Census Tracts

Secteurs de recensement

Saint John: Saint John: Part 2

Partie 2

Profiles-Profils

JAN 20/1989 LIBRARY BIBLIOTHEQUE



Census Tracts

Secteurs de recensement

Saint John: Part 2

Saint John: Partie 2

Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$25.00 Other Countries, \$26.00 Catalogue 95-146 ISBN 0-660-53610-2

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$25.00 Autres pays, \$26.00 Catalogue 95-146 ISBN 0-660-53610-2

Ottawa

.

PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976
 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125),
 Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Page	Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION v	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATIONv
n.	
Purpose v Organization of the Publication vi	Butv Organisation de la publicationvi
Geographic and Content Considerations vi Census metropolitan areas and	Facteurs de géographie et de contenu vi Régions métropolitaines de recensement
census agglomerations vi	et agglomérations de recensement vi Divergences des chiffres entre les
Count discrepancies between 100% data and 20% sample data viii	données intégrales et les données-
Incompletely enumerated Indian	échantillon (20%) viii Réserves indiennes et établissements
reserves and Indian settlements ix	indiens partiellement dénombrés ix
1986 Census Products and Services ix	Produits et services du recensement
Services ix Reference Products x	de 1986 ix Produits de référence x
Symbols xi	Signes conventionnels xi
Geographic Index xiii	Index géographique xiii
MAP	CARTE
CONVERSION TABLE	TABLE DE CONVERSION
TABLES	TABLEAUX
 Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census 	1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986
2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census	2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986
Reference Material in English	Documents de référence en français
DEFINITIONS xix	DÉFINITIONS Liii
SAMPLING AND WEIGHTING xxxii	ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATIONLxviii
DATA QUALITY xxxii	QUALITÉ DES DONNÉES Lxviii
CONFIDENTIALITY AND	CONFIDENTIALITÉ ET
RANDOM ROUNDING xxxv	ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE Lxxii
SPECIAL NOTES xxxvi	NOTES SPÉCIALES LXXIII
Adjustments to Geostatistical Areas xxxvi	Ajustements aux unités géostatistiques
Geographic Reference Date xxxvi	Date de référence des régions géographiques

95-146

TABLE DES MATIÈRES - fin TABLE OF CONTENTS - Concluded Page Page NOTES SPÉCIALES - fin SPECIAL NOTES - Concluded Population Counts Based on Usual Chiffres de population basés sur la résidence habituelle Residence LXXIII xxxvi **Incompletely Enumerated** Réserves indiennes et établissements indiens partielle-Indian Reserves and Indian ment dénombrés Settlements LXXIII xxxvi Mobility Status Mobilité LXXIV xxxvii Comparabilité et qualité des Comparability and Quality of données sur la langue parlée à Data on Home Language and la maison et la langue officielle Official Language xxxvii LXXIV Comparabilité des données sur Comparability of Data on l'origine ethnique Ethnic Origin xxxviii LXXVi Immigrants et personnes nées Immigrant Population and en dehors du Canada Population Born Outside Canada ... LXXVi xxxix Données sur le revenu Income Data LXXVII xxxix Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible Income Status and Incidence revenu LXXVII of Low Income \mathbf{X} L Nombre de semaines travaillées Number of Weeks Worked LXXVIII хlі Activité LXXVIII Labour Force Activity хці APPENDIX 1 - Population and Occu-ANNEXE 1 - Population et logements privés occupés, par pied Private Dwellings, Showing Estimates estimations des réserves indiennes et des for Incompletely Enumerated Indian établissements indiens partiellement dénombrés, Reserves and Indian Canada, provinces et Settlements, for territoires, 1986 Canada, Provinces LXXIX and Territories, 1986 **XLIII** ANNEXE 2 - Réserves indiennes et APPENDIX 2 - Incompletely Enumerétablissements indiens ated Indian Reserves partiellement and Indian Settlements XLV dénombrés LXXXI ADRESSES DES BUREAUX

XLIX

RÉGIONAUX

LXXXV

REGIONAL OFFICE ADDRESSES

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census tracts and component census subdivisions (municipalities) in the census metropolitan area of Saint John, New Brunswick. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Saint John are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

The 37 urban centres included in the 1986 Census tract program are: Brantford, Ont.; Calgary, Alta.; Chicoutimi-Jonquière, Que.; Edmonton, Alta.; Guelph, Ont.; Halifax, N.S.; Hamilton, Ont.; Kamloops and Kelowna, B.C.; Kingston and Kitchener, Ont.; Lethbridge, Alta.; London, Ont.; Moncton, N.B.; Montréal, Que.; North Bay and Oshawa, Ont.; Ottawa-Hull, Ont./Que.; Peterborough, Ont.; Prince George, B.C.; Québec, Que.; Regina, Sask.; Saint John, N.B.; Sarnia, Ont.; Saskatoon, Sask.; Sault Ste. Marie, Ont.; Sherbrooke, Que.; St. Catharines-Niagara, Ont.; St. John's, Nfld.; Sudbury, Thunder Bay and Toronto, Ont.; Trois-Rivières, Que.; Vancouver and Victoria, B.C.; Windsor, Ont. and Winnipeg, Man. (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

A reference map showing all CTs and component census subdivisions is included in this publication.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des secteurs de recensement et des subdivisions de recensement (municipalités) composantes de la région métropolitaine de recensement de Saint John, Nouveau-Brunswick. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socioculturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison, l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour Saint John sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

Les 37 centres urbains compris dans le programme des secteurs de recensement de 1986 sont les suivants: Brantford (Ont.); Calgary (Alb.); Chicoutimi-Jonquière (Qc); Edmonton (Alb.); Guelph (Ont.); Halifax (N.-É.); Hamilton (Ont.); Kamloops et Kelowna (C.-B.); Kingston et Kitchener (Ont.); Lethbridge (Alb.); London (Ont.); Moncton (N.-B.); Montréal (Qc); North Bay et Oshawa (Ont.); Ottawa-Hull (Ont./Qc); Peterborough (Ont.); Prince George (C.-B.); Québec (Qc); Regina (Sask.); Saint John (N.-B.); Sarnia (Ont.); Saskatoon (Sask.); Sault Ste. Marie (Ont.); Sherbrooke (Qc); St. Catharines-Niagara (Ont.); St. John's (T.-N.); Sudbury, Thunder Bay et Toronto (Ont.); Trois-Rivières (Qc); Vancouver et Victoria (C.-B.); Windsor (Ont.) et Winnipeg (Man.) (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Une carte de référence présentant tous les SR et les subdivisions de recensement composantes est comprise dans la présente publication. Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Saint John (Cat. No. 95-145).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of two tables, both displaying identical data variables, but differing by geographic level. The profile is presented by census tracts in Table 1, and by component census subdivisions in Table 2. The data for each geographic area are displayed in the columns. The variable descriptions are identified down the side of the table (the "stub"). The entire stub for each table covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language and ethnic origin.

The geographic areas, which run across the top of the page, are sequenced numerically for census tracts, and alphabetically for the component census subdivisions

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, **Saint John** is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xiii (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census metropolitan areas and census agglomerations: Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages de Saint John (nº 95-145 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend deux tableaux qui fournissent les mêmes variables de données, mais pour différents niveaux géographiques. Le profil est présenté par secteurs de recensement au tableau 1 et par subdivisions de recensement composantes au tableau 2. Les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. La description des variables est mentionnée sur le côté du tableau (la "colonne de titres"). L'ensemble de la colonne de titres pour chacun des tableaux couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-àdire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle et l'origine ethnique.

Les régions géographiques, mentionnées au haut de la page, apparaissent en ordre numérique pour les secteurs de recensement et en ordre alphabétique pour les subdivisions de recensement composantes.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour Saint John se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xiii (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations du recensement: Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) sont généralement définies comme étant de grands noyaux urbanisés, auxquels s'ajoutent des régions urbaines et rurales adjacentes ayant un degré élevé d'intégration économique et sociale avec le noyau.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component census subdivisions (CSDs). A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F).

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA. Like the CMAs and CAs of which they form a part, these PCMAs and PCAs may contain one or more CSDs each.

It should be noted that census tracts do not necessarily respect census subdivision boundaries. However, census tracts do respect the boundaries of all tracted census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

A conversion table showing the relationship between the 1986 and 1981 census tracts is included in this publication. Municipalities (census subdivisions) added to many census metropolitan areas and census agglomerations between 1986 and 1981 have been tracted for the first time. In these cases the names of the 1981 Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et(ou) des changements apportés aux limites des subdivisions de recensement (SDR) composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue).

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettage de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée. Les RMRP et les ARP, tout comme les RMR et les AR dont elles font partie, peuvent comprendre chacune une ou plusieurs SDR.

Il importe de noter que les secteurs de recensement ne correspondent pas nécessairement aux subdivisions de recensement, mais qu'ils respectent les limites de toutes les régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement divisées en secteurs de recensement ainsi que les régions métropolitaines de recensement primaires et les agglomérations de recensement primaires constituantes.

La présente publication renferme également une table de conversion illustrant le lien qui existe entre les secteurs de recensement de 1986 et ceux de 1981. Les municipalités (subdivisions de recensement) ajoutées à plusieurs régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement entre 1986 et 1981 ont été divisées

municipalities (census subdivisions) corresponding to the 1986 census tracts appear in the 1981 column of the conversion table.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

- (1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.
- (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

en secteurs de recensement pour la première fois. Les municipalités (subdivisions de recensement) prises en compte en 1981 et correspondant aux secteurs de recensement de 1986 sont, dans ce cas, énumérées dans la colonne "1981" de la table de conversion.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

- (1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.
- (2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de sujet, veuillez renseignements sur ce communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de 5 ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

95-146 95-146

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

Provincial census tract (PCT) is a geographic concept comparable to the census tract and covers all the territory outside the 37 census-tracted centres. Data for PCTs are only available from the basic summary tabulations on magnetic tape.

Thematic maps of selected census data at the census tract level are presented for 12 large census metropolitan areas (CMAs) in the Metropolitan Atlas series (Catalogue Nos. 98-101 to 98-112).

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement et les divisions de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Un secteur de recensement provincial (SRP) est un concept géographique comparable au secteur de recensement qui englobe tous les territoires situés à l'extérieur des 37 centres divisés en secteurs de recensement. Les données des SRP sont tirées uniquement des tableaux sommaires de base mémorisés sur bande magnétique.

Des cartes thématiques illustrant certaines données au niveau des secteurs de recensement sont présentées pour 12 grandes régions métropolitaines de recensement (RMR) dans la série d'atlas métropolitains (n° 98-101 à 98-112 au catalogue).

95-146 95-146

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- 2. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire** du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- 1. Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les

The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services – Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page xLix.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- -- amount too small to be expressed
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 – Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page LXXXV.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- .. nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- t Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

			•		
					·
·					

Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

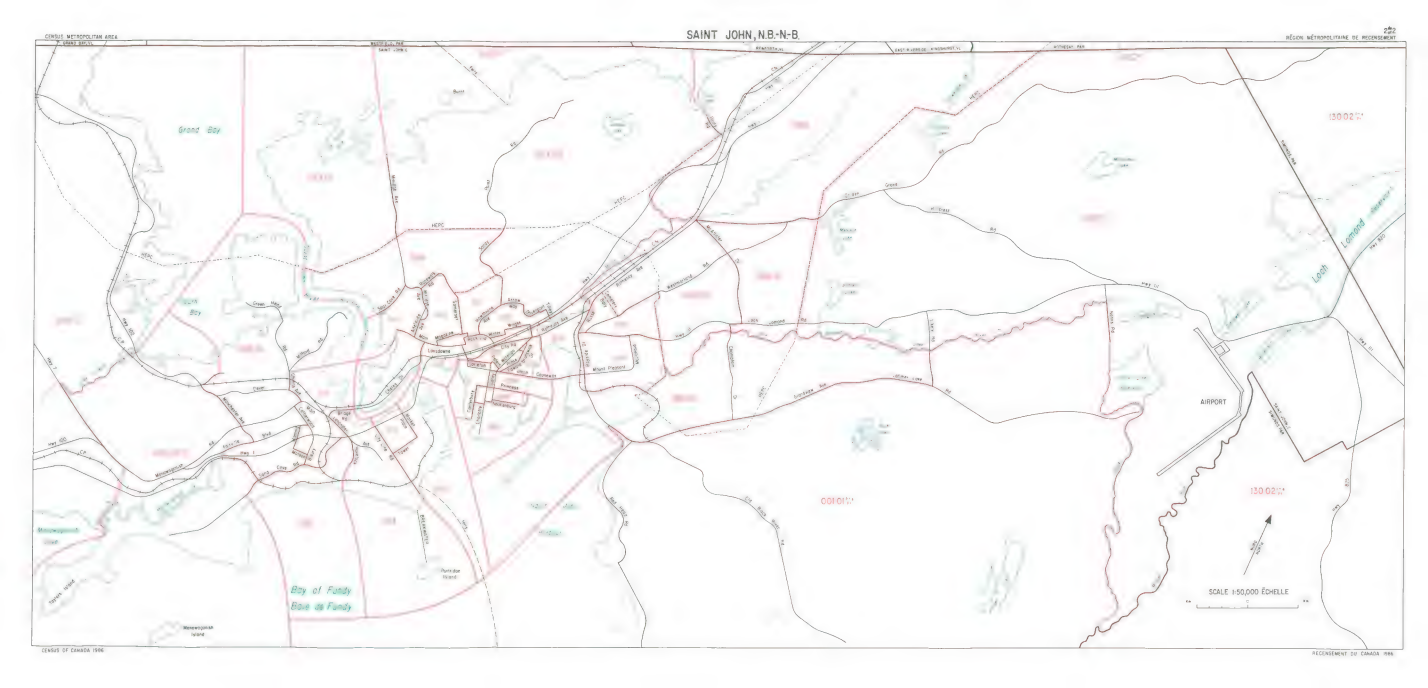
Census Metropolitan Area - Région métropolitaine de recensement and Component Census Subdivisions - Subdivisions de recensement composantes

Note: Table 1 - Census tracts are sequenced by numerical order within the tracted centre.

Nota: Tableau 1 - Les secteurs de recensement sont en ordre numérique à l'intérieur des centres divisés en secteurs de recensement.

Census Metropolitan Area (CMA) - Région métropolitaine de recensement (RMR)	PAGE
38-II 30III	2-1
Component Census Subdivisions (CSD) - Subdivisions de recensement composantes (SDR)	
East Riverside-Kingshurst, VL	2-1
Fairvale, VL	2-1
Gondola Point, VL	2-1
Grand Bay, VL	2-1
Greenwich, PAR	2-1
Hampton, VL	5-1
Hampton, PAR	2-2
	2-2
	2-2
	2-2
Musquash PAR	2-2
Quispamsis, T	2-2
Renforth, VL	2-11
Rothesay, T	2-11
Rothesay,PAR	2-11
Saint John, C	2-11
Saint Martins,PAR	2-11
Simonds. PAR	2-11
	2-11
St. Martins, VL	2-12
Upham, PAR	
Westfield, VL	2-12

.





CONVERSION TABLE - TABLE DE CONVERSION

Census Tract Numbers in 1986, with Numbers for Corresponding Census Tracts in 1981, Census Metropolitan Area of Saint John

> Numéros des secteurs de recensement en 1986 et numéros des secteurs de recensement correspondants en 1981, région métropolitaine de recensement de Saint John

1981	1986	1981
1.01	120	120
		130*, Upham, PAR
		130*
		Upham, PAR*
	201	Saint Martins, PAR
4		St. Martins, VL
5		o. Marting, VI
6		
7		
8		
9		
11		
20		
22		
110 130* 28*		
Kingston PAR		
Granwich DAD		
orconwich, i Ait		
	1.01 1.02 2.01 2.02 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25.01 25.02 26 27.01 27.02 28* 29 100 Lepreau, PAR 110, 130*, 28* Kingston, PAR Greenwich, PAR	1.02

^{*} Part of a census tract or census subdivision – Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

	1 . t.		
,			

95-146

95-146

TABLES

TABLEAUX

, • <u>.</u>

•

TABLE 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census

TABLEAU 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986

Table 1.
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_							
		Saint John	Saint John 001.01	Saint John 001.02	Saint John 002.01	Saint John 002.02	Saint John 003
	Characteristics						
No.		EMA/RMR			:		
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	121,265	3,485	3.420	4,035	2,330	2,160
2.	Total population (non-institutional)(1)	119,880	3,465	3,445	4,070	2,305	2,130
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Italian. Chinese. Greek. Tagalog (Pilipino) Portuguese. Other languages. Multiple responses.	117,780 114,845 2,445 490 80 75 50 35 170 2,100	3,410 3,300 110 - - - - - - - - - 55	3.325 3.070 170 85 - 10 20 15 10 35	3,990 3,900 55 35 - - 25 - 15 80	2,225 2,115 100 10 - 5 - - - - 85	2.085 2.055 25 - - - - - - - - - - - - - - -
14. 15. 16.	by official language English only. french only. Both English and French. Neither English nor French.	107,320 305 11,985 270	3, 105 10 350	2,950 10 470 15	3,690 5 360 15	1,965 30 300 15	1,945 5 180 5
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) German. Dutch (Netherlands) Black (46) Scandinavian (47) Lebanese. Other single origins. Multiple origins (4)	72.045 58,205 9,245 660 630 500 295 250 2.250 47,835	2.055 1.640 355 15 5 25 - 5 10	2.180 1.540 360 40 30 - 5 25 185 1.265	2.735 2.230 330 20 - - 40 100 1.330	1,315 980 250 10 15 20 - - 40 995	1.350 1.110 185 20 10 - - 20 780
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5)	118, 145 1, 735	3,405 65	3,385 60	4,005 65	2.250 55	2,110 25
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8). United Kingdom. Other Europe (9). Africa. Asia. Other (10).	114,220 95,970 5,655 1,295 160 2,420 1,125 110 510 40	3,360 3,075 105 40 - 40 30	3, 175 2,575 270 30 20 55 70 -	3,840 3,140 225 40 10 95 20 -	2, 190 1,855 120 10 20 25 15 15	2,065 1,880 65 30 5 5 25
40. 41. 42. 43. 44. 45.	Total immigrant population. by period of immigration Before 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	5,655 1,115 1,880 1,790 605 270	105 15 20 25 15 30	265 15 90 95 55 10	225 30 75 85 35 5	120 10 10 40 30 30	65 45 25 - -
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	1,215 1,605 2,840	20 30 60	60 65 140	60 40 130	15 35 70	25 10 30
49. 50. 51. 52. 53.	Total population 5 years and overby mobility status Non-movers	111, 135 65, 410 45, 725 29, 570 16, 160	3.220 2.260 960 740 220	3,150 1,830 1,320 820 500	3,775 2,020 1,750 1,240 515	2,120 880 1,235 925 315	2.030 1.270 755 600 160
54. 55. 56. 57.	From same CMA/CA	5,370 4,205 5,845 740	40 75 55 45	40 215 190 50	170 145 180 25	25 165 80 35	25 65 60 10

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1.
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-2

Saint John 004	Saint John 005	Saint John 006	Saint John 007	Saint John 008	Saint John 009		Π
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
2.945 2.755	60 50	515 530	1,725 1,785	1,890 1,895	2,460 2,440	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1. 2.
2.685 2.615	50 45	515 490	1,690 1,660	1,850 1,765	2,410 2,340	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques. Anglais.	3. 4.
50 15 5	10 - - -	25 10 - -	25 5 - -	65 15 -	45 15 - -	Français. Langues non officielles. Italien. Chinois.	5. 6. 7. 8.
10 - -	-	-		10	5 - 10	Grec. Tagalog (pilipino) Portugais	9. 10.
70	:	10 10	5 95	- 45	30	Autres langues	12. 13.
2,515 5 225 5	45 - 10 -	475 - 55 -	1,505 10 270	1,625 10 250 10	2, 120 	selon la langue officielle Anglais seulement. Français seulement. Anglais et français. Ni l'anglais ni le français.	15. 16.
1,635 1,360 190	35 20 10 5	390 285 75	1, 190 880 210	1, 165 875 185	1,490 1,135 165 10	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique(2) Français(3). Allemand.	19. 20.
20 25 5	-	20	25 15	10 5 10	55	Hollandais (Néerlandais) Noir (45) Scandinave (47)	22. 23.
5 30 1,120	- - 20	5 10 135	10 40 595	- 75 730	10 110 950	Libanais	
2 695 55	55 -	525 5	1,760 25	1.865 30	2.410 25	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
2.650 2.235 105	45 45 5	515 495 15	1,675 1,415 105	1,775 1,455 120	2,315 1,855 125	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence. Population immigrante.	30. 31. 32.
40 - 30 25	- - - 5	10 - - 10	25 - 45 35	25 - 30 40	15 5 40 55	États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)	33. 34. 35.
5	- - -	-	5 - -	20 10 -	5 - -	Afrique. Asie. Autres (10)	36. 37. 38. 39.
105	10	15	105	. 125	125	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
35 20 15 35	5	15	30 50 20	40 25 55 -	45 25 45	Avent 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982.	41. 42. 43. 44.
-	-	-	. 5	-	5	1983 - 1986(11)selon l'âge à l'immigration	45.
20 30 55	5	- - 15	35 30 40	30 45 45	25 40 60	0 - 4 ans. 5 - 19 ans. 20 ans et plus.	45. 47. 48.
2,595 1,420	50 25	505 315	1,660 630	1,755 475	2,300 920	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	49 .
1, 180 850 335	20 20 20	185 185 5	1,030 830 195	1,280 1,015 270	1,385 880 495	Personnes n'ayant pas demenage. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12) Migrants (13).	50. 51. 52. 53.
105 95 130	-	- - 10	35 85 50 25	30 95 140	135 180 155 25	D'une même RMR/AR. D'une même province(14). D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	54.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

							, , , ,
		Saint John	Saint John 001.01	Saint John 001.02	Saint John 002.01	Saint John 002.02	Saint John 003
		:					
	Characteristics						
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	92,475	2,610	2,595	3,170	1,720	1,790
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	14,935	495	285	410	315	410
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	27,525	875	740	980	535	640
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	12,680 3,010	420 135	400 45	405 110	280 70	165 85
6. 7. 8.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	4,510 13,385 9,210 7,220	100 345 155 80	165 455 335 175	175 495 385 220	85 250 130 50	80 245 120 45
	by sex and major field of study						
10.	Meles with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	14,605	395	405	540	285.	230
11. 12.	services	740 315	5 10	15 10	15 25	10 5	10 15
13. 14. 15.	Humanities and related fields Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	650 955 2,130	5 5 35	15 20 60	20 15 80	5 15 40	15 10 5
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	450 820	20 10	10 25	5 35	25 5	10 5
18. 19.	technologies and trades	7,640 585	310	235	325 10	180	140 15
20. 21.	Mathematics and physical sciences All other (20)	290 30	5 -	15 5	15	-	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	13,335	235	410	480	165	210
23. 24.	services Fine and applied arts	2,220 795	45 5	60 20	75 10	20 10	35 20
25. 26. 27.	Humanities and related fields	725 640 4,575	- 10 120	20 25 150	35 30 220	10 10 65	20 15 75
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		. 10	5 -	5 5] :	-
30. 31. 32.	technologies and trades	310 3,425 185 15	5 30 5	15 100 10	10 80	10 40 - -	5 40 5 -
33.	by labour force activity	15			:		
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	43,820 32,530 27,960 4,575 74.2 80.7 14.1 48,655 24,710 21,580 3,130 50.8 51.3 12.7 61.9 63.4 61.5	1,320 940 770 170 71.2 82.5 18.1 1,290 520 95 48.1 49.4 15.3 60.0 55.4 61.7	1,245 990 885 110 79.5 84.6 11.1 1,350 840 735 110 62.2 56.5 13.1 70.7 74.2 69.5	1,545 1,250 1,110 140 80.9 85.7 11.2 1,620 975 855 125 60.2 56.6 12.8 70.3 72.3 69.4	845 650 580 65 76.9 85.0 10.0 880 500 445 50 56.4 10.0 66.9 65.9 67.2	840 540 465 75 64.3 13.9 950 475 415 55.5 50.5 11.6 56.5 65.3 54.5
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	13.5 21.7	65.9 16.9 30.6 12.4	71.1 11.7 14.3 10.8	71.2 11.9 20.8 8.5	70.6 10.4 16.1 8.6	57.9 12.8 8.5 14.1

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Saint John 004	Saint John 005	Saint John 006	Saint John 007	Saint John 008	Saint John 009		۱
						Ceractéristiques	
			·		-		
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
2.325	35	475	1,490	1,580	2,120	Population totale de 15 ans et plus	
455	10	180	530	340	445	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	
680	5	160	365	485	485	secondaires	
395 95	5 5	45	115 35	175 30	280 20	Secondaires	
130 280	- 10	20 25	80 135	105 150	105 300	- Sans certificat	
190 100	-	30 10	105 135	185 105	280 205	Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	
325	10	20	180	160	245	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)	
20 10	-	-	15 10	5 -	20 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
25 20	-	- - 10	20 20 35	10 - 10	10 40	connexes	
30 15	-	-	10	20	75 5	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	
205	10	5	15 55	10 75	25 50	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
5 - -	- - -	5 -	5 -	20	20 10	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques. Autres disciplines (20)	
245	-	30	180	200	395	Femmes ayant terminé des études postsecondaires(19)	
35 10	· -	-	50 10	15	65 25	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
20 20	-	-	5	15	40	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	
90	-	10	45	10 110	30 155	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
5 -		-	-	5 -	5 -	biologiques	
10	-		-	10	25	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
55 - -	:	15 5 -	50 5 5	30 - -	45 15	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	
985	20	195	690	690	915	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	
705 575	20 20	95 65	445 355	435 320	615 480	Faisant partie de la population active Occupés	
130 71.6	100.0	35 48.7	95 64.5	110 63.0	130 67.2	En chômage	
75.4 18.4	100.0	43.8 36.8	63.6 21.3	71.0 25.3	75.7 21.1	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	
1,345	15	275 70	805 380	885 465	1, 205 645	Femmes - 15 ans et plus	
645		70	350	385	. 565	Faisant partie de la population active Occupées	
50 52.0	-	5 25.5	25 47.2	80 52.5	80 53.5	En chômage	
53.3 7.1	-	21.4 7.1	53.7 6.6	53.2 17.2	55.1 12.4	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	
60.4 77.2	57.1 100.0	35.8 63.6	55.7	56.8	59.2	Les deux sexes - Taux d'activité	
55.5	50.0	32.1	65.7 52.4	69.9 52.9	79.0 52.8	15-24 ans	
64.8	50.0	34.5	58.7	62.1	65.0	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	
12.8 16.7		23.5 71.4	13.9 28.3	21.8 25.5	16.7 27.8	Taux de chômage	
11.4	-	11.7	10.0	20.3	11.7	15-24 ans	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

					······································		
		Saint John	Saint John 001.01	Saint John 001.02	Saint John 002.01	Saint John 002.02	Saint John 003
	Characteristics						
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	57,240	1,565	1,835	2,225	1,150	1,015
2.	Not applicable (21)	2,070	100	45	50	35	25
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	55, 175 1, 075 7, 895 3, 840	1,470 15 300 125	1,785 10 245 80	2.175 20 370 120	1,115 15 170 55	990 15 185 70
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	6,435 10,420	120 310	230 405	245 465	140 300	95 240
9.	industries (Divisions K and L)	2,875	75	105	130	20 45	30 45
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	3,720 18,920	115 415	135 585	135 690	375	300
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23) Managerial, administrative and related	31,460	895	975	1,235	630	535 20
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	3,765 800 605	35 25 15	170 20 5	140 10 5	35 15 5	5 15
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	2,670 2,340 2,750 3,655 880	30 55 70 110	100 85 90 105	140 95 110 180 10	35 60 70 95 5	30 20 45 70 10
21.	Processing occupations	1,530	95	55	· 70	25	20
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	3,695 4,090 1,885 2,790	160 170 40 80	115 95 30 95	170 140 80 85	55 65 70 105	135 75 30 60
26.	Females - All occupations(23)	23,710	570	815	940	480	460
27. 28. 29.	managerial, administrative and terated occupations	1,750 1,435 2,955	45 35 35	50 45 75	65 60 75	25 10 60	25 10 50
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	1,080 8,620 2,385 4,070	20 240 80 80	65 280 115 150	20 390 140 145 10	10 195 50 110	20 215 65 50
35.	Processing occupations	205		5	. 5	5	
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	300 130 215 435	15 10 10 5	15 5 5 10	5 5 10 10	10 5 15	5 5 - 15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	31,460 29,970 1,465	900 880 20	975 960 15	1,235 1,195 45	630 620 10	535 525 10
43. 44. 45.	Females - Ali classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	23,710 23,110 555	570 560 15	810 800 10	935 920 20	485 480 -	460 455 -

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite) Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-6

Selon Le sexe et Les grands groupes de professions 122					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		
1.405 20 170 825 855 1.255 Population extive tende de 15 ans et plus. 1.								
		Caractéristiques						
1,405 20	N°							
1,405 20		CARACTÉRICITIONES DE LA RODUMATION						
1.365			,					
1.355	I	·					20	
1.365	2.		75	60	35	10	-	35
185		Toutes les industries (23)			785		25	
125	5.	Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	155	135				185
15		publics (divisions G et H)					<u> </u>	
Add		Industries des finances, des assurances et	ļ			i	_	
Section Sect	10.	(division N)	105	55	30	15	-	80
September Sept	11.		505	320	365	55	5	440
Directeurs, gérents, administrateurs et personnel assimilé.					,			
10	12.					i	20	
10	14.	Enseignants et personnel assimilé	10	5	10	5 -	-	10
10	15.	Professions technologiques, sociales,	15	10	15	-	•	10
Section Sect		assimilė (24)		35	65		-	55
Travailleurs dos industries de	19.	Travailleurs spécialisés dans les services	'95	90	75	20	5	80
	1	Travailleurs des industries de			5		10	
95	21.	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	,,			J	, ,	
80	23.	de produits(26) Travailleurs du bâtiment	25	50	65			90
10		Personnel d'exploitation des transports Autres (27)				-	-	
10	26.		615	435	360	75	-	675
20		personnel assimilé	30	5	20		-	25
20	29.	Professions technologiques, sociales,	65	40	40	10	-	50
125		assimilé (24)					-	
Travailleurs du secteur primaire (25) 34 Travailleurs des industries de transformation 35 Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26) 36 36 37 37 38 39 39 39 39 39 39 39	32.	Travailleurs spécialisés dans la vente	60	55	40	10	-	125
transformation. 35. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26). 36. 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Travailleurs du secteur primaire (25)	, , , ,	,	-		-	•
5	35.	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	-	-	-		-	-
Second S		de produits (26)				-	- -	
Second S	38.	Personnel d'exploitation des transports	- -	-	-			5
Section Sect	"	selon le sexe et la catégorie de travailleurs		.,,				
10 30 15 Travailleurs autonomes (30) 42 Femmes - Toutes les catégories 675 - 75 365 435 615 de travailleuses (23) (28) 43. 665 - 70 360 430 600 Travailleuses rémunérées (29) 44.		Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)						
675 - 75 365 435 615 de travailleuses (23) (28)		Travailleurs autonomes (30)	_				-	-
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		de travailleuses (23) (28)					:	
							-	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			Saint John		Saint John 001.01		Saint John 001.02		Saint John 002.01		aint John 002.02	Saint John 003	
No.	Characteristics	Ţ	CMA/RMR										
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	41,700 6.0 55,810	\$	1,040 6.4 37,178	\$	1,150 5.9 51,726	\$	1,310 6.3 56,224	\$	805 5.2 33,925	3	795 5.8 42,319
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946		12,115 6,870 6,690 12,980 3,045		180 250 155 400 55	- - -	25 175 315 620 10		50 185 485 540 50		35 40 90 580 60	-	445 260 50 30 10
9.	Dwellings with central heating(32) Total		38,915		915		1, 115		1,280		750		735
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		290 18,680 18,635 4,095		35 510 365 130		5 715 370 65	:	755 505 50		520 270 10		15 245 520 20
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						•						
14. 15.	Total number of private households		41,695 0.5		1,035		1,155		1,310		800 0.6		795 0.4
16. 17. 18.	additional persons(37)	\$	8,305 380 2,820	\$	95 389 45	\$	270 365 115	\$	300 388 60	\$	255 396 85	3	165 355 70
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		19,575		710		565		530		305		330
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)		456 2,210	\$	492 125	\$	472 55	\$	522 80	\$	661 75	\$	340 25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS .									<u> </u> 			
	Total income (39)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$\$	40.180 1.705 2.240 2.330 2.140 3.485 4.950 4.695 4.335 3.915 3.230 7.150 21.336 18.459	***	1. 120 55 75 60 55 70 150 145 135 190 80 95 18, 955 17, 853	\$ \$ \$	1, 165 25 50 45 50 125 190 85 135 150 65 245 21, 196 20, 349 804	**	1,440 55 110 775 50 170 205 145 180 90 300 21,867 19,832 813	\$ \$ \$	750 15 30 40 75 120 90 85 115 80 50 50 50 515, 282 815	3 5 5	740 20 65 50 10 100 135 125 65 80 40 35 15,605 14,137 794
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 3,000 - 4,999. \$ 5,000 - 6,999. \$ 7,000 - 9,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 15,000 - 19,989. \$ 20,000 - 24,999. \$ 25,000 - 29,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 35,000 and over.		38,385 2,755 3,965 4,230 3,540 7,495 6,140 4,385 2,420 1,545 900 1,005		880 70 140 95 75 130 140 115 55 40		1.025 65 140 80 220 195 125 40 25		1.275 65 205 140 145 190 195 145 85 35 40		695 55 80 50 65 160 120 70 60 30		855 30 75 90 80 210 180 115 20 40
48. 49. 50. 51.	Average income	\$ \$	11,148 8,581	\$ \$ \$	10,331 8,235	\$ \$ \$	10,210 8,475	\$ \$	10,549 8,040	\$ \$	10,350 8,670 580	\$ \$	10,454 9,204 484

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

95-146

1-8

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Saint John 004		Saint John 005		Saint John 006		Sa	int John 007	S	aint John 008	Sa	aint John 009				
												Caractér ist i ques	N°		
-												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT			
\$	1,255 4,5 50,111	\$	20 5.7	\$	310 4.3	\$	810 4.7 49,645	\$	930 4.5 51,021	\$	1,195 4.9 58,936	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.		
	170 185 235 655 10		10 5 - -		20 30 165 100		610 115 50 25		770 115 5 25 5		990 95 80 25 5	selon la période de construction Avant 1945	4. 5. 6. 7.		
	1,240		10		300		750		910		1,170	Logements avec chauffage central (32) Total	9.		
	5 680 565 15		5 10		10 70 235		295 485 30		370 545 10		5 285 900 5	Électricité (34)	10. 11. 12. 13.		
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE			
•	1,260		20 0.5		310 0.4		805 0.5		930 0.4		1, 195	Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	14. 15.		
\$	335 405 105	\$	15 296 -	\$	105 353 25	\$	270 392 100	\$	340 369 165	\$	300 389 120	Loyer brut moyen (mensuel)	16. 17. 18.		
	330		-		-		60	:	50		105	Principales dépenses moyennes de propriété	19.		
\$	474 60	\$	-	\$	-	\$	386 5	\$	1,086	\$	608 30	Principales dépenses de propriété >= 30% du	20.		
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985			
												Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu			
\$ \$ \$	930 45 25 40 80 85 125 150 115 85 80 18.085 17.269 752		. xxx	***	180 - - 25 .25 10 20 20 10 15 15 15 29 820 1.591	***************************************	665 35 60 70 85 95 125 70 30 35 20 35 13,202 9,317 1,132	***	635 60 25 80 45 75 130 70 35 40 20 45 14,729 11,133 1,189	\$\$\$	845 50 80 100 75 100 80 120 75 25 55 75 15, 111 10, 499 939	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.		
\$	1, 170 55 115 115 150 280 200 115 45 40 25 35			\$	260 5 10 30 15 110 50 30 - 5 5 5	\$	590 15 30 85 125 190 100 80 25 25 -	\$	775 45 50 100 55 230 110 90 45 15 - 20	\$	1, 110 45 75 125 105 245 205 140 60 70 45 10	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.		
\$ \$ \$				\$ \$ \$	10,983 8,731 1,240	\$ \$	10,148 7,910	\$ \$	11,030 8,277 834	\$ \$ \$		Revenu moyen	l		

. 1

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saint John		Saint John 001.01		Saint John 001.02		Saint John 002.01		Saint John 002.02			Saint John 003	
N-	Characteristics		CMA/RMR											
No.	1985 INCOME CHARACTERISTICS													
	by composition of total income(41)													
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 75.4% 14.5% 10.0%		100.0% 75.4% 16.6% 8.0%		100.0% 82.8% 11.5% 5.8%		100.0% 81.4% 10.7% 8.0%		100.0% 78.8% 15.1% 5.1%		100.0% 65.3% 22.7% 12.0%	
	Employment income (42)													
	by sex and work activity in 1985				İ									
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	18, 160 29, 274 264	\$	480 27,250 1,375	\$	630 27,017 923	\$	700 27,830 928	\$	350 23,694 930	\$	250 23,632 1,228	
8. 9. 10.	Norked part year or part time(44)	\$ \$	13,310 11,350 259	\$	380 8,548 827	\$	370 10,449 1,136	\$	555 11,810 1,058	\$	250 8.795 945	\$	260 9,309 1,142	
11. 12. 13.	Femeles Worked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	10,305 18,277 181	\$	265 16,622 859	\$	335 16,097 910	\$	405 17,516 788	\$	235 16.416 833	\$	240 16, 167 742	
14. 15. 16.	Horked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	13,980 6,536 120	\$	350 6,209 580	\$	470 5.088 534	\$	550 6.017 525	\$	250 5,531 587	\$	200 5.673 552	
17.	Family income - All census families		31,830		925		945		1,120		650		585	
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$\$\$	1,440 2,370 2,620 3,290 3,185 3,015 3,065 2,740 4,550 5,550 33,175 29,990 271	**	60 45 65 110 100 150 145 70 100 75 28.942 26.990 1,232	**	30 80 85 85 70 105 70 95 180 185 32,241 30,691	\$ \$ \$	45 35 65 125 110 150 90 80 195 220 34,773 31,718 1,168	\$ \$ \$	20 90 45 65 120 95 55 80 20 25,012 24,416 1,032	***	5 65 100 55 60 90 30 55 60 26,888 24,815	
	Incidence of low income (38)													
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		32,435 5,850 18.0% 11,575 4,675 40.4% 118,655		915 160 17.3% 175 45 23.9% 3,445		945 190 20.3% 255 65 24.3% 3,430		1, 135 165 14, 3% 275 105 38, 9% 4, 055		680 185 27.0% 225 115 50.9% 2,295		615 135 22.0% 235 95 40.3% 2,125	
38. 39.	Persons in low income family units		24,070 20.3%		705 20.5%		715 20.8%		695 17.1%		635 27.9%		595 28.0%	
40.	Household income - All private households		41,695		1,035		1, 150		1,310		800		795	
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000 . \$ 5,000 - \$ 9,999 . 10,000 - 14,999 . 15,000 - 19,999 . 20,000 - 24,999 . 30,000 - 34,999 . 35,000 - 34,999 . 35,000 - 39,999 . 40,000 - 49,999 . 50,000 and over . Average income . Median income . Stendard error of average income .	\$	2,315 4,885 4,130 4,385 4,105 3,815 3,515 3,240 4,950 6,360 30,395 26,278 232	\$\$\$	70 50 95 130 140 135 85 110 95 28,517 26,353	***	35 125 140 105 85 125 80 110 185 170 30,333 27,970	\$\$\$	60 65 95 145 130 165 105 100 185 265 33,842 29,928 1,130	\$\$\$	45 125 60 70 145 120 50 70 90 25 23,881 23,619	***	30 110 115 100 65 85 110 50 55 70 25.163 23.892 1.072	

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		6 -1 : 1 :	rat is a	T .	1-4 1-1	Γ.	Sata Isl	_			Г
Sa	int John 004	Seint John 005	Saint John 005	51	eint John 007		Saint John 008		eint John 009	Caractéristiques	
	-	:								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	И°
										(fin)	
	100.0% 57.9% 20.0% 12.0%	xxx	100.0X 40.8X 35.4% 23.8%		100.0% 59.7% 29.1% 11.2%		100.0% 63.5% 24.8% 11.7%		100.0% 65.2% 22.6% 12.3%	Total	1. 2. 3. 4.
										Revenu d'emploi(42) selon le sexe et le travail en 1985	١
\$ \$	375 25,082 943		\$ 22.030 \$ 2.589	\$	215 23,149 2,565	\$ \$	180 23,215 2,349	\$	320 23,536 1,315	Hommes Fraveillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	295 10,306 1,075		30 \$ 10,618 \$ 2,859	\$ \$	210 5,122 607	\$ \$	215 9,615 1,639	\$	220 8,720 1,665	pertiel (44)	8. 9. 10.
\$ \$	325 16,092 959		20 \$ 16,548 \$ 1,360	\$ \$	125 15,501 1,639	22	170 18.303 2,321	\$ \$	300 17,479 821	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$	360 5.997 711		55 \$ 10,149 \$ 2,143	\$ \$	215 6,012 845	\$ \$	260 5,274 592	\$ \$	315 6,344 639	Trevaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44)	14. 15.
•	745		120		405		470	ľ	490	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	į
*****	35 40 95 65 105 120 75 65 70 75 28,548 26,108 1,259		15 20 20 25 - 25 10 5 5 - \$ 18,626 \$ 18,874 \$ 1,966	***	30 70 65 95 45 30 25 - 30 25 22.036 17.770 2,240	***	55 120 85 50 35 55 20 10 30 40 22,076 15,076 2,003	***	20 95 55 55 40 55 30 20 60 60 60 27,094 22,558 1,738	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu modian. Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
										fréquence des unités à faible revenu(38)	
	760 100 13.6% 550 205 37.5% 2,745		135 55 41.9% 180 85 46.9%		420 165 39.0% 480 290 61.0% 1,680		480 210 43.8% 525 280 52.7% 1,840		595 160 27.1% 735 335 45.8% 2,335	Toutes les familles économiques	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	500 18.1%		245 47.1%		800 47.6%		885 48.3%		810 34.7%	faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(45)	38. 39.
	1,250		315		810		930		1, 195	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$	60 225 220 105 160 90 95 75 105 23.826		15 110 45 60 5 25 30 10 -	\$	105 200 95 120 100 60 30 10 60 25	3	170 195 115 150 65 100 25 20 40 50	\$	145 235 175 165 75 100 80 60 75 80 21,052	Moins de \$5.000. \$5.000 - \$9.999. 10,000 - 14,999. 15.000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen.	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.
\$	20,499 978		\$ 11,624 \$ 1,343	\$	15,431 1,247	\$	13,642 1,247	\$	15,775 988	Revenu médian Erraur type du revenu moyen	52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saint John 010	Saint John 011	Saint John . 012	Saint John 013	Saint John 014	Saint John 015
	Cheracteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	2,570	770	1.380	2,280	2,960	1,355
2.	Total population (non-institutional) (1)	2,420	745	1,420	2,170	2,695	1,340
3. 4. 5. 6.	by home language Single responses. English. french. Non-official languages. ltalian.	2,350 2,295 40 15	725 710 10 10	1,390 1,310 85 - -	2,125 2,040 70 10	2,665 2,595 75 -	1,305 1,300 - -
8. 9. 10.	Chinese	-			10	-	
11. 12.	Portuguese Other languages	- 10	10	-	:	- -	-
13.	Multiple responses	70	10	30	50	30	35
14. 15. 16. 17.	by official language English only	2,200 - 215 5	665 - 75 -	1,235 5 175 -	1,950 20 200	2.400 5 285	1,230
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Dutch (Netherlands) Black (46). Scandinavian (47) Lebanese Other single origins Multiple origins (4)	1,335 1,120 125 5 5 35 5 40	410 310 80 - - 5 5 - - 20 325	895 655 225 - - - 10 10 525	1,440 1,100 230 5 50 10 - - 50 730	1.515 1.245 220 10 5 - - 40 1.180	770 660 65 - 10 - 5 - 25 575
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5)	2.380 40	730 15	1,420 -	2.140 35	2.675 25	1,285 55
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8). United Kingdom. Other Europe(9). Africa. Asia. Other (10).	2,330 1,985 90 25 - 40 30	695 525 50 15 - 20 10 -	1,400 1,260 20 5 - 15 - - -	2,100 1,850 75 15 5 45 10 -	2,615 2,210 75 10 5 35 25	1,275 1,125 65 20 - 20 20 - 5
40.	Total immigrant populationby period of immigration	90	50	20	75	80	65
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946	20 20 35 5 15	25 - 15 - 5	15 5 - - -	15 15 25 15 5	5 45 15 10	5 25 20 - 10
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	15 35 45	10 15 25	5 15 -	10 25 40	20 5 55	5 15 45
49.	Total population 5 years and over by mobility status	2,235	700	1,265	2,040	2,510	1,275
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA From same province (14) From different province From outside Canada	900 1.335 1.050 280 50 70 135 20	175 525 395 125 30 55 35	715 550 450 100 20 25 50	1,175 865 670 200 75 55 45	1,445 1,065 765 300 35 100 150	1,015 260 230 25 5 - 10

95-146

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-12

		Saint John 021	Saint John 020	Saint John 019	Saint John 018	Saint John 017	Saint John 016
	Cerectéristiques						
No						·	
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1.	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1,605	1,860	350	120	1,550	2,045
2.	d'institution) (1)	1,635	1,665	340	135	1,480	2,095
3.	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	1,615	1,640	325	130	1,480	2,040
5.	Anglais.	1,600 15	1,640	325 5	135	1,445 40	1,915 125
7.	langues non officielles	-	:		:		
9.	Grec. Tagalog (pilipino)	-	-		-	- -	-
11,	Portugais. Autres langues.	-	-	:	-		-
13.	Réponses multiples	20	25	. 10	-	-	55
14.	selon ta langue officielle Anglais seulement	1,505	1,490	295	130	1,295	1,810
16.	Français seulement	125	160	40	- 5	185	20 260
17.	Ni 1'anglais ni le français	5	5	-	-	-	5
	seion l'origine ethnique Origines uniques	955	970	165 125	70 60	1,040	1,325 1.040
20.	Britannique (2)	755 125	730 130	25	5	110	260 5
22.	Allemand	5	20 - 15	5 -	5 5	15	-
24.	Noir (46). Scandinave (47)	15 - 20	60	-			5
26.	Libanais Autres origines uniques Origines multiples(4)	25 680	25 690	5 170	- 60	45 440	15 770
1	selon la citoyenneté			.,,			
28. 29.	Citoyenneté canadienne(5)	1,630 5	1,640 25	330 10	130	1,445 35	2,075 20
30.	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	1,605	1,595	330	130	1,415	2,065
31.	Née dans la province de résidence	1,425 30	1,345 65	285 10	120 5	1,185 60	1,870 30
34.	Étets-Unis d'Amérique	15	15	-		25 5	10
36.	Royaume-Uni	10 5	30 25	10	5	15 5	10 10
38.	Afrique Asie	:	-	-		10	-
1	Autres (10)	-		10		65	30
40.	Population immigrante totaleselon la periode d'immigration	、30	65 25	10	5	10	5
42.	Avent 1946	20 5 . 5	25 25 20	10	-	25 30	15
44.	1967 - 1977	5 -		-		5	5
13.	selon l'âge à l'immigration						
	0 - 4 ans	10 15	25 5	-	-	15 15	10
48.	20 ans et plus		40	10	5	35	20
1	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	1,510	1,575	320	120	1,390	1,935
51.	Personnes n'ayant pas déménagé	930 580 445	850 720 570	45 280 225	65 55 55	655 735 540	745 615
53.	Non-migrants (12)	135 5	155 20	55		195 40	125
55.	D'une même RMR/AR	30 90	25 100	20	-	85 70	55 60
	De l'extérieur du Canada	5	15	-	- [~-	5

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		,			_	· ·	
		Saint John 010	Saint John 011	Saint John 012	Saint John 013	Saint John 014	Saint John 015
	Characteristics						
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
	(continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,915	665	1,100	1,735	2,165	1,090
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	480	180	205	415	345	80
	Grades 9-13 - Without secondary certificate	655	165	420	575	630	305
3.	·	200	70	200	220	360	125
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	55 55	10	25	60	70	30
_	Other non-university education only(16)			4.5	90	155	65
6. 7.	- Without certificate With certificate(17)	115 155	30 95	45 110	235	265	220
8. 9.	University(18) - Without degree	140 115	55 65	75 20	115 20	210 135	80 180
	by sex and major field of study			,			
10.	Males with postsecondary(19) qualifications	225	90	· 95	180	255	220
11.	Educational, recreational and counselling services	5	5	-	5	10	40
12.	Fine and applied arts	5	-	-	-	15	10
13. 14.	Humanities and related fields	20 10	15 5	5 10	5 15	20 15	20 15
15.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	40	15	-	20	25	40
15. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	- 25	- 10	- i 5	10	10 5	-
	Engineering and applied science	100	20	70	130	120	70
18. 19.	technologies and trades Health professions, sciences and tech	10	10	-	-	15 20	5 20
20. 21.	Mathematics and physical sciences All other (20)	- -	-	5	Ī	-	-
22.	Females with postsecondary (19) qualifications.	195	100	85	180	310	250
23.	Educational, recreational and counselling services	25	15	10	15	65 25	45 20
24.	Fine and applied arts	30	10	5		5	
25. 26.	Humanities and related fields	15 15	5	-	5	15	25 5
27.	Commerce, menagement and business admin Agricultural and biological	70	40	45	85	75	65
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	5 -		5 -	5 -	5 -	15
30.	Engineering and applied science technologies and trades	-	-	10	5	5	
31. 32.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	35	35	5 -	65 -	115	65 10
33.		-	-	-	-	•	-
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	905	250	520	. 825	955	525
35.	In the labour force	555	170	375	585 485	655	385 345
36. 37.	Employed	390 165	125 40	320 55	100	545 115	40
38.	Participation rate	61.3	68.0	72.1 82.8	70.9 76.6	68.6 76.9	73.3 73.1
39. 40.	Married (excludes separated)	68.1 29.7	83.3 23.5	14.7	17.1	17.6	10.4
41.	females - 15 years and over	1,005	415	580	905	1,210	565
42. 43.	In the labour force	395 310	170 150	270 220	405 320	645 530	290 290
44.	Unemployed	80	20	55	80	110	5
45.	Participation rate	39.3 36.8	41.0 52.9	46.6 51.7	44.8 48.4	53.3 50.0	51.3 51.5
46. 47.	Unemployment rate	20.3	11.8	20.4	19.8	17.1	1.7
48.	Both sexes - Perticipation rate	49.3	50.0 73.3	58.6 67.2	56.8 63.0	60.3 67.0	61.9 74.4
49. 50.	15-24 years	52.1 48.4	48.3	55.6	55.5	58.0	59.8
51.	Married (excludes separated)	53.2	69.4	68.4	62.2	63.8	62.7
52. 53.	Unemployment rate	26.5 26.5	19.4 9.1	16.3 20.5	18.8 31.4	17.6 20.0	7.4 20.7
54.	25 years and over	26.4	21.1	14.4	13.6	16.9	1.9

95-146

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Saint John 016	Saint John 017	Saint John 018	Saint John 019	Seint John 020	Saint John 021		
					4	Comments to the same	l
						Caractér i st i ques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,690	1,225	85	260	1,355	1,295	Population totale de 15 ans et plus	1.
265	185	25	95	295	260	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
415	315	40	90	360	410	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
345 50	160 45	5 -	35 ~	125 20	130 35	secondaires	4. 5.
						Autres études non universitaires seulement (16)	j
75 300	65 180	5 -	15	70 150	60 170	- Sans certificat	6. 7.
140 95	145 135	5 -	15 10	145 200	105 125	Etudes universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études	ļ
215	160	-	5	190	195	postsecondaires (19)	10.
15	10	-	-	5 -	10 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	11. 12.
- 15	20 5	-	- 5	25 35	15 15	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	13.
25	5	-	-	20	40	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14. 15.
10	- 10	-	-	10 15	- 15	biologiques	16. 17.
135	75 15	-	-	50	95	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
5 - 10	15 15		•	25 - -	-	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	20.
285	265		20	265	170	Femmes eyant terminé des études postaecondaires (18)	21. 22.
50	50	-	5	80	20	Enseignement, loisirs et orientation	23.
20	35	•	-	15	-	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	24.
20 20 100	15 15 55	-	- - 10	15 25 45	5 5 65	Sciences sociales et disciplines connexes	
5	10		-	5	10	Commerce, gestion et admin. des effaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	27. 28.
-	5	-		-	. 12	Génie et sciences appliquées	29.
60	- 70		5	70	15 45	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	31.
5	5		-	5 -	5 -	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	32. 33.
720	545	. 40	115	560	580	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
510 445	390 310	20 25	70 45	380 310	385 305	Faisant partie de la population active Occupés	35.
60 70.8	75 71.6	- 50.0	25 60.9	70 67.9	75 66.4	En chômage	37. 38.
73.6 11.8	70.9 19.2	100.0	83.3	72.3	70.6	Mariés (ne comprend pas les séparés)	39.
970	675	40	35.7 145	18.4 795	19.5 715	Taux de chômage	40. 41.
525 455	410 375	20 15	65 55	430 390	335 320	Faisant partie de la population active Occupées	42. 43.
65 54.1	35 60.7	50.0	10 44.8	35 54.1	15 46.9	En chômage. Taux d'activité	44.
48.4	66.7	50.0	41.7	54.4	42.6	Mariées (ne comprend pas les séparées)	45. 46.
12.4 60.9	8.5 65.3	25.0 56.3	15.4 50.9	8.1 59.8	4.5 55.0	Taux de chômage	
74.6 57.7	73.9 64.1	66.7 54.5	37.5 56.8	· 63.5 58.6	50.4 54.7	15-24 ans	49. 50.
61.3						Marié (e) s (ne comprend pas les	
13.1	68.5 14.4	66.7	62.5 22.2	63.9 13.0	54.7 11.9	séparé(e)s)	52.
15.1 11.7	23.5 11.0	25.0	16.7 23.8	30.3 8.5	13.8 12.1	15-24 ans	53.
11,7	11.0	-	23.8	8.5	12.1	25 ans et plus	54.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saint John	Saint John	Saint John	Saint John	Saint John	Saint John
		010	011	012	013	014	015
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	945	340	645	990	1,305	675
2.	Not applicable (21)	90	25	25	65	55	-
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	855	315	620	925	1.245	675
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	15 120	10 35	105	- 85	5 175	5 120
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	65	5	45	75	60	20
7.	other utility industries (Divisions G and H) Trade industries (Divisions I and J)	65 130	45 50	105 120	165 195	160 190	55 90
8. 9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	45	25	35	30	45	35
10.	Government service industries (Division N)	55	35	40	75	145	35
11.	Other service industries (Divisions M, D, 'P, Q and R)	370	105	175	300	470	305
12.	by sex and occupation major groups (22) Males - All occupations (23)	510	150	355	555	635	385
13.	Managerial, administrative and related occupations	30	20	20	25	75	60
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5	5 5	-	5	5 10	50
16.	Techno∣ogical, social, religious, artistic and related occupations(24)	40	20	25	30	55	40
17. 18.	Clerical and related occupations Sales occupations	30 20	15	40 5	40 45	75 35	40 10
19. 20.	Service occupations Primary occupations (25)	120 15	20 10	50 5	110 10	85 5	35 10
21.	Processing occupations	20	15	20	25	60	20
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	. 40	15	50	40	65	25
23.	Construction trades occupations	60 70	10 15	35 20	90 55	55 45	30 20
25.	Other (27)	55	10	70	70	55	55
26.	Females - All occupations(23)	. 340	160	260	370	605 5	290 15
27. 28.	occupations	20 5 15	10 - 25	20 15 20	15 . 5 . 35	50 90	35 60
29.	Technological, social, religious, artistic	13	23	~~			
30. 31.	and related occupations(24)	30 110	- 65	10 100	- 155	20 230	25 95
32. 33.	Sales occupations	35 110	20 30	25 50	60. 65	50 125	20 25
34.	Primary occupations (25)	•	-	-	5		· .
35.	Processing occupations	-	-		_	20	•
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	-	5	15	- 5	-	5 -
37. 38. 39.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations Other (27)	- 10		10 5	10	5 15	- 5
.	by sex and class of worker	,,,					
40.	Maies - All classes of worker (23) (28)	5 1 5	155	355	550	640	385
41. 42.	Paid workers (29)	495 20	. 145 -	355 -	540 15	625 10	380 5
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	340	160	260	370	605 590	290 280
44. 45.	Paid workers (29) Self-employed (30)	325 15	155 5	260	370	15	280 5

Tableau 1. (suite) Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Saint John	Saint John	Saint John	Saint John	Saint John	Saint John		П
016	017	018	019	020	021		
				:		Carectéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,035	800	45	135	810	720	Population active totale de 15 ans et plus	1.
35	30	5	20	40	25	Sans objet (21)	2.
1,000	770	40	115	770	695	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
5 170	10 50	10	10 20	75	95	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
. 50	40	-	10	20	25	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
115 125	75 125	5	5 20	65 105	45 120	publics (divisions G et H)	7. 8.
65	50	5	5	65	50	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	1
75	55	5	-	40	85	Industries des services gouvernamentaux (division N)	10.
395	370	15	50	405	280	Autres industries de services (divisions M. O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	ļ
495	365	20	55	355	365	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérents, administrateurs et	12.
80	25 25	5	5 5	40 10	35 5	personnel assimilé	
5	15	-	5	25	10	Médecine et santé	
30	40	-	5	45	25	religieuses, artistiques et personne! assimilé(24)	16.
55 25	40 25	- 5	5 -	30 40	20 30	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	18.
70 10	65 5	5 -	5 -	60 5	85 -	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	
40	10	- :	-	5 ·	15	Travailleurs des industries de transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	21.
65 50	30 40	-	15 10	20 20	35 35	fabrication, le montage et la réparation de produits(26) Travailleurs du bâtiment	22. 23.
25 35	20 25	- 5	5	5	30 35	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	
505	405	20	55	415	330	Femmes - Toutes les professions (23)	
35	40	5	10	30	40	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
15 80	35 70	-	-	25 60	20 20	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
20 175	20 125	- 10	- 25	20 125	5 115	assimilé(24)	30. 31.
40 120	30 60	-	15	40 95	45	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32.
-	5	-	-	+	-	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	34.
5	-	-	-	10	-	transformation	35.
-		-	10	5	5	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	
- 5 10	10 - 5	- - 10		- - 5	- - 5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	38.
10	3	10		5	5	Autres (27)	39.
495	365	25	60	355	365	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	40.
470 25	335 35	20	55 5	340 20	355 10	Trevailleurs rémunérés (29)	
505	405	20	55	415	330	Femmes - Toutes les cetégories de travailleuses (23) (28)	1
480 25	405	20	55	410	320 10	Travailleuses rémunérées (29) Travailleuses autonomes (30)	
	! !	l		•			

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		ر ,	int John		aint John	٠	aint John		aint John	Ç	eint John	٠.,	aint John
			010		011		012		013		014		015
	Characteristics												
No.		_									_		
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,000 5.1 47,260	\$	390 4.6 68,118	\$	495 5.9 41,453	\$	825 5.6 46,919	\$	920 6.4 53,220	\$	480 6.7 65,663
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		700 125 45 90 30		185 10 10 20 170		300 80 50 60		550 90 50 120 10		505 205 100 90 25		150 240 75 10 5
9.	Dwellings with central heating(32) Total		940		380		435		700		880		460
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		360 620 15		245 140		10 170 290 25		5 320 480 20		10 255 610 40		5 200 240 30
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,000 0.5 350		390 0.4 80		495 0.5 200		820 0.4 250		915 0.5 235		480 0.4 35
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	359 165	\$	438 25	\$	306 70	\$	335 95	\$	381 65	\$	418 5
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		80		15		105		215		385		335
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	431 30	\$	263 5	\$	466 25	\$	478 45	\$	489 60	\$	373 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS			ļ									
	Total income (39)												
	by sex and income group								740		070		500
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income.		805 30 100 100 55 120 135 95 85 30 10 45	5	230 15 5 45 - 40 35 20 5 25 15 25 16,342	5	480 20 25 45 35 20 90 50 45 50 45 17,079	\$	740 50 50 60 45 70 85 105 85 70 45 16,338	ę,	870 20 30 40 50 40 135 135 75 70 80 195 22,673	· .	500 10 25 15 15 55 40 35 55 25 45 165 25, 425
34. 35. 36.	Median income	\$	10,050 841	\$	12,173 1,850	\$	15,049 1,098	\$	15,099 987	\$	19,312	\$	24,624 1,565
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 end over.		815 30 65 150 85 260 110 65 10		385 40 15 60 20 80 60 35 35 15 5		460 55 25 70 45 85 75 45 45		705 20 70 65 75 165 125 115 25 30 5		960 90 45 120 95 180 155 50 35 15		495 55 50 45 30 60 70 70 35 10 25 40
49. 50. 51.	Average income	\$	9,400 7,727 562	\$ \$	13,026 8,766 1,384	\$	9,273 8,076 622	\$ \$	10,842 9,072 595	\$ \$	11,244 8,499 625	\$ \$	14.360 11.582 1,350

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Sa	aint John 016	Sa	int John 017	ohn Saint John Saint John O18 O19 O20 O21				Γ					
												Caractéristiques	
						 					······································		N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	790 5.8 52.497	\$	675 5.5 62.952	\$	45 5.8 -	\$	145 5.6 90,000	\$	650 5.9 72,402	\$	615 5.7 53,908	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	325		470		25	ŀ	75		385		220	selon Is période de construction Avant 1946	4.
	215 165		110 35		5 15		55 5		215 25		230 115	1946 - 1960	5. 6.
	8 5		60		-		10		25 5		35 10	1971 - 1980	8.
	750		635		30		135		620		595	Logements avec chauffage central (32) Total	9.
	_			ì								Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	5 190		200		5 40		65 70		170		155	Gaz (33)	11.
	570 25		470 10		-		5		465 20		445 15	Huile (mazout) (35)	12.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	790 0.5		675 0.4		45 0.5		145 0.4		655 0.4		615 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
a	230 370	S	220 450	8	20 389		70	5	315		220	Ménages unifamiliaux tocataires sans autres personnes (37)	16.
Đ	70	,	60	*	10	\$	355 20	,	453 100	\$	470 75	Loyer brut moyen (mensue!)	17. 18.
	255		110		-		-		100		165	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
\$	411	\$	644	\$	-	\$	-	\$	660	\$.	549	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles).	20.
	30		40		-		-		10		20	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)	21.
			•									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39)	
												selon le sexe et la tranche de revenu	
	655 25		520 30		XXX		110		510 20		540 10	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(40)	22. 23.
	20 35		15 40				20 10	-	10 15		60 45	\$ 1,000 - \$ 2,999	
	25 50		30 90				5 15		40 100		35 65	5,000 - 6,999	27.
	120 90 55		60 80 40				15 10 25		50 70 55		65 65 55	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999	28. 29.
	50 90		50 10				10		30 25		55 25	20,000 - 24,999	30. 31. 32.
\$	90 20,624	S	70 18.884			8	5 14,023	\$	100 29,852	\$	50 16,872	35,000 et piusRevenu moyen.	33. 34.
\$	16,999 1,118	\$	14,666 1,698			\$	10,399 2,150	\$	15,767 4,655	\$	13,832 1,320	Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	35. 36.
	875 50		625 25				130 10		695		635 15	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40)	37. 38.
	90 130		20 55				15 15		70 65		65 60	\$ 1,000 - \$ 2,999	39. 40.
	50 170		20 150				10 35		60 160		65 145	5,000 - 6,999	41. 42.
	115 125		110 75				20 10		120 65		105 - 90	10,000 - 14,999	44.
	90 15 25		75 50 20				5		80 20		50 15	20,000 - 24,999	46.
q	10 11, 203	\$	20 25 14,741			s	8,207	s	20 30		15 15	30,000 - 34,999	
\$	8,556	\$	11,356			\$ \$	7,820 988	\$	12,814 8,990 785	\$ \$ \$	11,885 9,033 780	Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			nt John 010 .	Si	aint John 011	9	Saint John 012	Saint John 013		Saint John 014		Si	eint John 015
No.	Characteristics												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments. Other income.		100.0% 57.3% 31.5% 11.2%		100.0% 55.6% 23.9% 20.5%		100.0% 71.6% 20.3% 8.1%		100.0% 69.4% 21.8% 8.7%		100.0% 72.5% 13.7% 13.9%		100.0% 70.0% 11.7% 18.3%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(43)	\$ \$	200 22,886 1,879	\$ \$	85 24,753 2,429	\$ \$	160 25,123 1,606	\$	270 23,525 1,671	\$ \$	395 29,105 1,183	\$	230 32,727 1,544
8. 9. 10.	Norked part year or part time (44)	\$ \$	275 9.349 908	\$ \$	45 14,410 4,934	\$	215 10,123 1,035	\$	255 10.526 1,248	\$	280 11,760 1,249	\$	155 10,975 1,642
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	\$ \$	165 14,715 1,514	\$	85 17,103 1,600	\$	110 16,500 821	\$	205 16,144 1,096	\$ \$	255 18, 191 1, 304	\$	125 20,204 1,744
14. 15. 16.	Morked part year or part time (44)	\$ \$	155 4,202 520	\$ \$	80 6,209 1,382	\$	175 4.107 637	\$	180 6,295 975	\$	355 6.523 574	\$	180 9,203 1,444
17.	Family income - All census families		555		115		385		570		7 15		370
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	65 130 95 90 85 25 5 10 30 20 17.964 13.920 1,419	333	20 10 15 - 5 15 - 10 30 28,072 25,499 4,094	\$\$\$	25 55 45 55 35 40 25 20 50 30 24,893 20,629 1,582	***	75 60 35 75 65 50 80 80 30 65 35 24,448 23,295	***	30 35 50 65 70 75 60 80 70 185 34,859 33,032 1,476	###	10 40 45 25 20 35 75 115 45, 165 43, 268 2, 557
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families Low income economic families Incidence of low income(45). All unattached individuals Low income unattached individuals Incidence of low income(45). Total population in private households		505 280 46.4% 530 275 52.0% 2,370		120 35 31.3% 315 155 49.3% 650		400 120 29.6% 115 35 27.4% 1,410		585 170 28.4% 255 120 45.2% 2.110		745 125 16.8% 245 90 37.8% 2,650		390 40 9.7% 85 30 34.2%
38. 39.	Persons in low income family units		1, 140 48.0%		255 39.7%		420 29.7%		670 31.9%		450 17.0%		140 10.7%
40.	Household income - All private households		995		390		495		820		920		480
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income.	\$	100 240 150 175 120 70 30 25 50 45 18,434 15,099	\$ \$	85 70 50 45 35 25 5 30 40 20,339 13,055	\$ \$4.	20 80 50 75 55 60 20 30 40 55 25,061 20,270	\$\$	95 135 75 105 95 60 95 35 65 65 23,014	\$ \$1	50 65 95 80 100 95 65 90 85 195 32,350 28,499	55 55 1	5 20 45 45 45 40 25 50 80 125 40,028 35,777 2,369
50. 51.	50,000 and over	1 3	45 18,434		40 20,339		55 25,061		65 23.014	\$ \$ \$	19 32,35	95 50 99	95 50 \$ 99 \$

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-20

-					Τ.							т
Se	oint John 016	5	Saint John 017	Saint John 018	S	eint John 019		Saint John 020	S	aint John 021		
											Caractéristiques	
												N°
				•							CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
											selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 70.1% 16.0% 13.9%		100.0% 62.8% 15.5% 21.7%	XXX		100.0% 49.6% 30.4% 20.0%		100.0% 71.4% 14.3% 14.3%		100.0% 60.8% 22.9% 16.3%	Total. Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus. Revenu d'emploi (42)	1. 2. 3. 4.
					İ						selon le sexe et le travail en 1985	1
3	260 29,577 1,481	\$	190 22,630 2,070		\$	25 22, 0 16 2,021	\$	220 30,120 5,398	\$	180 24,997 1,698	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
2	230 9,796 904	\$	180 13.570 2.930		\$	40 6,640 2,078	P4 P4	150 34,546 11,227	\$	195 7,655 1,218	partiel (44)	8. 9. 10.
\$ \$	265 17,242 1,051	\$	235 16,742 1,189		\$ \$	25 14,563 1,941	\$	175 20,574 1,455	\$	175 17,409 1,060	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'amploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
3 3	265 6,412 640	\$	165 7.087 704		\$	40 3,688 718	\$	235 6.771 708	\$ \$	180 5,349 612	partiel (44)	14. 15. 16.
	545		375			85		420		465	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
**	25 50 45 40 50 25 50 120 90 33.666 32.646	\$ \$ \$	20 30 20 45 55 70 25 35 35 31,583 27,384 2,805		**	5 20 - 15 15 5 10 - 5 5 21,772 20,099 3,137	***	15 50 70 40 40 35 15 30 35 80 40.764 22,699 6.028	**	55 80 25 60 25 55 29,218 23,349 2,086	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	555		380			85		440		405	Fréquence des unités à faible revenu (38)	
	120 21.5% 310 120 38.2% 2,075		75 20.1% 375 105 29.3%			25 30.4% 65 40 57.1% 330		125 28.4% 265 95 36.4%		465 90 19.6% 185 80 42.5% 1,630	Toutes les familles économiques. familles économiques à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés.	32. 33. 34.
	455 21.9%		320 22.1%			120 35.7%		500 31.1%		405 24.9%	Personnes dans les unités familieles à faible revenu	38. 39.
	795		675			145		655		615	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$	40 90 105 80 100 30 50 60 135 100 28,739	\$	30 115 65 110 75 90 40 55 35 65 26,756		\$	20 35 10 20 25 5 10 5 5 5 17,954	\$	30 100 95 85 55 50 40 30 60 95 33,860	\$	30 75 80 85 105 25 25 70 70 26,949	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 35,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus.	48. 49. 50.
\$ \$	23,805 1,349	\$	22,055 1,836		\$	15,499 2,245	\$	20,880 3,808	\$	23,205 1,737	Revenu médian. Erreur type du revenu moyen	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saint John 022	Saint John 023	Saint John 024	Saint John 025.01	Saint John 025.02	Saint John 026
	Cherecteristics					ļ	
No.						·	
	POPULATION CHARACTERISTICS			į			
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	2,715	2,690	2,935	4,565	2,475	3,790
2.	Total population (non-institutional)(1)	2,630	2,760	2,930	4.480	2.485	3,765
3. 4. 5. 6.	by home language Single responses English french Non-official languages	2.610 2.600 10	2,700 2,660 40	2.845 2.825 20	4.405 4.080 295 30	2,470 2,305 115 55	3,660 3,580 65 15
7. 8.	Italian	-	-	-	-	30 25	-
9.	Greek	-	-	-	-	-	-
11.	Portuguese	-	-	-	- 30	-	- 15
13.	Multiple responses	15	60	85	75	15	105
14.	by official language English only	2,475	2,495	2,675	3,800	2,180	3,415
15. 16. 17.	French only. French only. Both English and French. Neither English nor French.	145	20 245	5 250	30 645 . 10	50 260 5	5 345 5
18. 19 20.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) German.	1,830 1,560 135	1,865 1,620 200	1,930 1,420 390 40	2.745 1,920 655 25	1,670 1,290 180 20	2,055 1,645 315 15
22.	Dutch (Netherlands)	20 60	- 10	- 30	30 20	15	30
24.	Scandinavian (47) Lebanese	15	5	35	5 -	10 30	5
25. 26. 27.	Other single origins	35 800	30 895	15 1,000	90 1,740	120 820	40 1.715
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship (5) Citizenship other than Canadian (6)	2.610 10	2,755 5	2,890 40	4,440 40	2,460 25	3,715 55
30. 31. 32. 33.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence Immigrant population United States of America	2,520 2,230 105 45	2,725 2,515 40 10	2,830 2,535 100 55	4,340 3,740 145 35	2,305 1,945 185 40	3,625 3,270 145 25
34. 35.	Other Americas (8)	50	- 25	30	50	65	65 40
36. 37.	Other Europe (9)	15	5 -	5	30	45	-
38. 39.	AsiaOther (10)	-		5 -	25	30	15
40.	. Total immigrant populationby period of immigration	100	35	95	145	180	145
41. 42.	Before 1946 1946 - 1966	45 40	20 10	25 5	15 95	50 70	25 90
43.	1967 - 1977	15	5 -	50	25 5	60 5	5 15
44. 45.	1983 - 1986(11)	-	-	25	10	-	. 10
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	15 35 50	15 20 5	10 45 45	45 5 95	35 50 100	25 20 100
49.	Total population 5 years and over	2,575	2,535	2,720	4,245	2.350	. 3,520
50.	by mobility status Non-movers	1,725	1,265	1,365	2,645	1,340	2,585
51.	Movers. Non-migrants (12)	855 675	1,270	1,360 1,160	1,590 1,165	1,005 685	935 690
52. 53.	Migrants (13)	180	240	200	430 120	320 60	240 70
54. 55.	From same CMA/CAFrom same province(14)	. 30 75	45	60	110	125	75 90
56. 57.	From different province	75 5	135 .	60	175	. 130	5

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Saint John 101	Saint John 100	Saint John 029	Saint John 028	Saint John 027 _. .02	Saint John 027.01
Caractéristiques						
ARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION			•			
opulation totale (y compris les pensionnair l'institution) - données intégrales opulation totale (sauf les pensionnaires l'institution)(1)	1,020 1,060	7,720 7,720	5,530 5,520	2,465 2,430	3,150 2.975	2.185 2.140
elon la langue parlée à la maison Réponses uniques	1,060	7,665	5,415	2,395	2,910	2,100
Anglais	1,035	7,590 80	5,380	2,355	2.790 65	2.060
Langues non officielles	20	-	-		55	20
ChinoisGrec	20	-		-	30	-
Tagalog (pilipino)Portugais	-	-	-	-	-	:]
Autres langues	-	- 50	- 105	35	20 65	20 40
elon la langue officielle Angleis seulement	955	7,215	5,015	2,210	2.550	1,980
Français seulement	80	30 450	495	220	10	165
Ni l'anglais ni le français	25	25	5	, 224	20	103
elon l'origine ethnique Origines uniques	625	4,520	3,360	1,445	1,540	1,350
Britannique (2)	585 20	3,995 385	2,750 415	1,080 295	1,170 190	1,040 160
Allemand	-	30 55	20 20	5 15	15 -	10
Noir (46)		:	20 40	20	10 5	20
Libanais	20	- 55	5 75	20	145	5 115
Origines multiples (4)	440	3,200	2,165	985	1,435	790
olon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	1,050 10	7,610 110	5,475 45	2,430 -	2,925 50	2, 115 25
olon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	1,030	7,385	5,350	2,285	2,725	2,005
Née dans la province de résidence Population immigrante	845 35	6,515 335	4,640 170	1,960 140	2,260 245	1,600
États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)	5	95 5	60	10	40 5	35 25
Royaume-Uni	5 15	210 25	65 20	110 15	105 30	20 5 20
Afrique Asie Autres (10)	-		25	5	15 60 -	30
pulation immigrante totale	30	335	165	140	245	135
Non la période d'immigration Avant 1946	10	110	40 45	35 30	20 130	25 25
1946 - 1966	5 5	105 60	35 25	75	85 15	50 35
1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	5 5	50 5	20	-	-	-
lon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	5	85	45	25	50	35
5 - 19 ans	15 20	115	40 80	45 75	140	25 75
pulation totale de 5 ans et plus	975	7,115	5,165	2,300	2,750	2,005
Personnes n'ayant pas déménagé	730 245	4,910 2,205	3,640 1,525	1,365 935	1,375 1,370	1,090 910
Non-migrants (12) Migrants (13)	100 145	1,210 995	1,035 495	690 245	895 475	680 240
D'une même RMR/AR. D'une même province(14)	75 35	520 220	30 140	90 40	100 165	80 30
D'une province différente De l'extérieur du Canada	30 5	210	250 75	115	205	105 15

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		Saint John 022	Saint John 023	Saint John 024	Saint John 025.01	Saint John 025.02	Saint John 026
				,			
	Characteristics						
No.							
_							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
١.	Total population 15 years and over	2,325	2,160	2,095	3,675	2,050	2,925
	by highest level of schooling . Less than Grade 9(15)	545	510	465	575	250	445
2. 3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	825	775	745	1,015	535	875
4.	- With secondary certificate	330	315	240	505	280	380
5.	Trades certificate or diploma	45	80	45	125	75	130
6.	Other non-university education only(15) - Without certificate	90	105	65	175 510	80 335	115 525
7. 8.	- With certificate(17) University(18) - Without degree	255 110	210 130 40	260 145 130	465 305	250 255	340 120
9.	- With degreeby sex and major field of study	120	40	130	303	255	120
10.	Males with postsecondary (19) qualifications	185	195	240	630	420	565
11.	Educational, recreational and counselling services	-	20	10	15	25	30
12.	Fine and applied arts	-	10	25	10	5 10	. 25
13.	Humanities and related fields	40 10 25	10 5 20	10 5 30	55 105	60 85	15 55
15. 16.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological sciences/technologies		10	10	20	30	-
17.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science	-	-	-	45	30	15
18. 19.	technologies and trades	100 5	110 5	140 15	265 40	145 30	395 15
20. 21.	Mathematics and physical sciences	-	-	5	30	-	5 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	290	180	285	535	375	375
23. 24.	services	40 35	25 5	50 10°	85 45	40 20	65 15
25.	Humanities and related fields	5	15	20	30	20	10
26. 27.	Social sciences and related fields	15 60	10 75	10 80	35 220	10 160	15 170
28.	Agricultural and biological sciences/technologies	20 5	15	-	10	-	5
29. 30.	Engineering and applied sciences Engineering and applied science technologies and trades	_	_	_	25	. 5	10
31.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	100	35	105 5	80	, 110	85 5
33.	All other (20)	-	-	-	-	•	-
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	935	915	870	1,755	965 710	1,490 1,165
35. 36.	In the labour force	515 425	630 505	585 485	1,300 1,125	660	1,045
37.	Unemployed	90	125	100	175	45 73.5	120 78.2
38. 39.	Participation rate	55.1 49.5	68.9 76.1	67.2 77.3	74.1 78.1	75.8	83.4
40.	Unemployment rate	17.5	19.8	17.1	13.5	6.3	10.3
41.	Females - 15 years and over	1,390	1,245	1,230	1,925	1,090	1,435
42.	In the labour force	410 365	565 480	670 570	920 800	535 490	730 645
43. 44.	Unemployed	45	85	100	120	50	85
45.	Participation rate	29.5	45.4	54.5	47.8	49.1 49.2	50.9 49.8
46. 47.	Married (excludes separated)	32.4 11.0	44.3 15.0	55.1 14.9	45.8 13.0	9.3	11.6
48.	Both sexes - Participation rate	39.8	55.3	59.9	60.3	60.8	65.0
49.	15-24 years	68.6	51.7	55.0 61.8	62.6 59.4	71.3 58.0	61.1 65.8
50.	25 years and over	34.7 40.7	56.8 58.9	66.2	61.4	62.4	66.6
51. 52.	Married (excludes separated)	14.6	17.6	15.9	13.3	7.6	11.1
53.	15-24 years	27.1 9.5	31.7 12.8	20.0 15.2	26.6 9.0	10.5	18.2
54.			12.8	15.2	9.0	6.8	1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

155 280 335 635 885 190	Saint John 027.01	Saint John 027.02	Saint John 028	Saint John 029	Saint John 100	Saint John 101		
1,750							Caractéristiques	İ
1,50						,		N°
155 280 335 635 885 190						*** -		
155 280 330 635 865 190 325 330 635 330 335	1,750	2,485	1,920	4,250	5,710	810	Population totale de 15 ans et plus	1.
200 295 330 580 135 280 30 30 30 30 30 30 30	155	290	335	635	865	190	N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
250 265 330 325 326 320 325 326 326 326 327	420	590	670	1,415	1,690	265	secondaires	3.
125 315 245 815 380 70 380 380 73 \$tudes universitating (13) 73 74 74 74 74 75 75 75 75							secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
355 485 45 215 280 255 280 255 280 255 280 255 280							- Sams certificat	6. 7
295	365	370	120	340	560	75	Études universitaires(18) - Sans grade	8.
15	295	490	255	595	1,045	105	Hommes ayent terminé des études	10.
20	20							11. 12.
100 25							connexes	
15						-	Commerce, gestion et admin, des affaires	
18						10	biologiques	
S			185			5	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	19.
Second S			I	5,	-	15	Autres disciplines (20)	
15	330	515	170	510	690	55		22.
10 30 15 25 25 25 5 5 5 5 5 5							Beaux-arts et arts appliqués	24.
Sciences et techniques agricoles et	10	30	15	25	25	-	Sciences sociales et disciplines connexes	26.
10				1	į		Sciences et techniques agricoles et	
80	-] '-	-	<u>'`</u>	1	Génie et sciences appliquées	
Second S	80	185			140	35	Professions, sciences et techn, de la santé.	31.
800	5	10	5	-	10 -] -		
Sino	800	1, 190	. 890				Hommes - 15 ans et plus	
76.9 78.6 79.2 77.2 76.0 77.1 Taux d'activité. 38 81.3 80.8 83.5 82.1 82.3 75.5 Mariés (ne comprend pas les séparés) 39 17.1 10.7 13.5 13.4 10.3 20.3 Taux de chômage 40 950 1,285 1,030 2,130 2,840 400 Femmes - 15 ans et plus 41 515 845 515 1,055 1,470 130 Feisant partie de la population active 42 430 760 425 940 1,240 90 Occupées 43 85 85 85 115 230 40 En chômage 44 54.2 65.8 50.0 49.5 51.8 32.5 Taux de chômage 44 16.5 10.1 16.5 10.9 15.6 30.8 Taux de chômage 47 64.6 71.8 63.7 63.4 63.8 54.6 Les deux sexes - Taux d'activ			610	1,420	1,955	255	Occupés	36.
81.3 80.8 83.5 82.1 82.3 75.5 Mariés (ne comprend pas les séparés) 39 17.1 10.7 13.5 13.4 10.3 20.3 Taux de chômage 40 950 1,285 1,030 2,130 2,840 400 Femmes - 15 ans et plus 41 515 845 515 1,055 1,470 130 Faisant partie de la population active 42 430 760 425 940 1,240 90 Occupées 43 85 85 85 115 230 40 En chômage 44 54,2 65.8 50.0 49.5 51.8 32.5 Taux d'activité 45 51.5 61.7 50.5 48.0 53.7 39.2 Mariées (ne comprend pas les séparées) 46 16.5 10.1 16.5 10.9 15.6 30.8 Taux de chômage 47 64.6 71.8 63.7 63.4 63.8 54.6 Les deux seves - Taux d'activité 48 65.7 75.7 67.0 64.4 59.1 61.5 15-24 ans 49 63.9 70.4 62.5 63.0 65.0 52.4 25 ans et plus								
950	81.3	. 80.8	83.5	82.1	82.3	75.5	Mariés (ne comprend pas les séparés)	39.
515 845 515 1,055 1,470 130 Faisant partie de la population active. 42 430 780 425 940 1,240 90 Docupées. 43 85 85 115 230 40 En chômage. 44 54.2 65.8 50.0 49.5 51.8 32.5 Teux d'activité. 45 51.5 61.7 50.5 48.0 53.7 39.2 Mariées (ne comprend pas les séparées). 46 64.6 71.8 63.7 63.4 63.8 54.6 Les deux sexes - Teux d'activité. 48 66.7 75.7 67.0 64.4 59.1 61.5 15-24 ans. 49 63.9 70.4 62.5 53.0 65.0 52.4 25 ans et plus. 50 Marié(els (ne comprend pas les 51.6 15.7 66.8 71.6 67.8 64.9 68.1 57.6 séparé(els) 51 66.8 71.0 67.8 64.9								
85 85 85 115 230 40 En chômage 44 54.2 65.8 50.0 49.5 51.8 32.5 Taux d'activité 45 51.5 61.7 50.5 48.0 53.7 39.2 Mariées (ne comprend pas les séparées) 46 16.5 10.1 16.5 10.9 15.6 30.8 Taux de chômage 47 64.6 71.8 63.7 63.4 63.8 54.6 Les deux sexes - Taux d'activité 48 65.7 75.7 67.0 64.4 59.1 61.5 15-24 ans 49 63.9 70.4 62.5 63.0 65.0 52.4 25 ans et plus 50 66.8 71.6 67.8 64.9 68.1 57.6 séparé(e) s) 51 16.8 10.7 14.8 12.4 12.5 23.6 Taux de chômage 52	515	845	515	1,055	1,470	130	Faisant partie de la population active	42.
54.2 65.8 50.0 49.5 51.8 32.5 Teux d'activité. 45.5 51.5 51.7 50.5 48.0 53.7 39.2 Mariées (ne comprend pas les séparées). 46.6 16.5 10.1 16.5 10.9 15.6 30.8 Taux de chômage. 47.6 64.6 71.8 63.7 63.4 63.8 54.6 Les deux sexes - Taux d'activité. 48.6 65.7 75.7 67.0 64.4 59.1 61.5 15-24 ans. 49.6 63.9 70.4 62.5 53.0 65.0 52.4 25 ans et plus. 50.6 66.8 71.6 67.8 64.9 68.1 57.6 séparé(e) s). 51. 16.8 10.7 14.8 12.4 12.5 23.6 Taux de chômage. 52.								
16.5	54.2	65.8	50.0	49.5	51.8	32.5	Teux d'activité	45.
64.6 71.8 63.7 63.4 63.8 54.6 Les deux sexes - Taux d'activité								
63.9 70.4 62.5 63.0 65.0 52.4 25 ens et plus	64.6	71.8	63.7	63.4	63.8	54.6	Les deux sexes - Taux d'activité	48.
66.8 71.6 67.8 64.9 68.1 57.6 séparé (e) s (ne comprend pas les s (e) s (ne comprend pas les s (e) s (ne comprend pas les s (e) s								
16.8 10.7 14.8 12.4 12.5 23.6 Taux de chômage		ł		j	1	E7 6		E 1
						23.6	Taux de chômage	52.
	31.0	21.4	19.7	20.8	21,1	45.8		

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

				<u> </u>			
		Saint John 022	Saint John 023	Saint John 024	Saint John 025.01	Saint John 025.02	Saint John 026
	Characteristics						
	character rathes						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	925	1, 195	1,255	2,220	1,250	1,895
2.	Not applicable (21)	55	65	105	75	15	40
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	870	1,130	1, 155	2,150	1,230	1,855
4. 5.	Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	10 140	15 135	20 95	25 380	10 110	30 335
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	20	65	80	160	110	115
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H) Trade industries (Divisions I and J)	95 200	125 220	110 220	250 390	185 150	200 320
9.	finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	30	60	55	80	90	75
10.	Government service industries (Division N)	55	65	55	200	45	150
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	315	445	520	665	535	635
	by sex and occupation major groups (22)	405	500				
12. 13.	Males - All occupations(23)	475	600 15	540 30	1,260	700	1,140
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	15	10 15	10	15 55	25 25	30 20
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	30	15	10	130	90	100
17. 18.	Clerical and related occupations	55 60	65 50	75 60	120 95	85 45	75 105
19. 20.	Service occupations Primary occupations(25)	90 15	105 30	120 10	105 10	90 10	150 40
21.	Processing occupations	20	20	10	85	10	90
22.	Machining, product febricating, assembling and repairing occupations (26)	40	95	40	115	55	185
23. 24.	Construction trades occupations	30 30	75 30	80 55	145 60	75 65	110 50
25.	Other (27)	50	70	45	145	30	115
26.	Females - All occupations(23)	395	530	615	895 i	525	720
27. 28. 29.	occupations	25 20	20 30	15 45	75 50	50 20	40 35
29.	Occupations in medicine and health Technological, social, religious, artistic	50	45	120	60	85	80
30. 31.	and related occupations (24)	25 140	25 200	25 190	30 375	40 220	15 290
32. 33.	Sales occupations	30 60	40 105	75 115	· 70 160	35 70	100 105
34.	Primary occupations (25)	-	10	5	•	-	5
35.	Processing occupations	20	5	5	10	5	10
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	25	20	5 5	10 5	10	10
37. 38. 39.	Lonstruction trades occupations	- - 5	10 20	5	5 35		20
93.	by sex and class of worker	ט ן	20	ວ	33	-	•
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	475	500	535	1,260	705	1, 140
41. 42.	Peid workers (29) Self-employed (30)	465 10	570 20	520 15	1,225	650 55	1,085 50
43.	Females - All classes of worker (23) (28)	390	530	620	895	530	720
44. 45.	Peid workers (29)	380 10	525 5	615 5	885 5	525 -	700 15
	I	I		l l	l	l	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 ~ données-échantillon (20%)

		Saint John 101	Saint John 100	Saint John 029	Saint John 028	Saint John 027.02	Saint John 027.01
	Caractéristiques						
No			l				
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
. 1.	Population active totale de 15 ans et plus	445	3,650	2,700	1,220	1,780	1, 130
. 2.	Sans objet (21)	5	90	115	60	65	60
. 3.	selon les divisions d'industries(22) Toutes les industries(23)	440	3,555	2,580	1, 160	1,715	1,070
. 4.	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	55 95	115 440	55 360	10 175	20 275	15 110
. 6.	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	25	305	215	50	40	40
	des communications et autres services publics (divisions G et H)	110	540	290	175	100	115
1.	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	60	720	610	305	245	225
	des agences immobilières (div. K et l) Industries des services gouvernementaux (division' N)	10 25	170 275	125	25	105	75 CE
	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	65	985	150 780	30 380	150 770	65 425
	seion le sexe et les grands groupes de	""	303	700	300	,,,	423
	professions (22)						
- 1	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	315	2,145	1,565	685	900	585
. 14.	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé	20	240 35	175 30	35 5	140 50	105 25
15.	Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	-	10	10	-	75	15
	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	30	120	85	25	135	65
. 18.	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	20 10 10	140 165 185	130 160 185	55 85 60	50 75	40 95
	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	50	115	15	15	120 25	65 5
	transformation	15	105	50	25	35	25
	de produits(26)	40 45	285 335	285 230	140 100	25 55	25 55
	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	20 50	160 245	80 120	50 95	35 75	40 25
26.	Femmes - Toutes les professions (23)	125	1,415	1,020	475	820	480
	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	5	160	70	50	70	65
	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	5	60 145	80 125	25 45	70 180	65 75
30.	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel		50			45	
31.	assimité (24) Employés de bureau et trav. assimités Travailleurs spécialisés dans la vente	60 5	50 595 110	50 380 105	20 145 55	45 215	15 125
33.	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (25)	25	230	160	95	70 125 10	45 55 5
	Travailleurs des industries de transformation	15	10	5	5	10	-
	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation					 	
37.	de produits(26) Travailleurs du bâtiment		25 15	10	5	15	5 15
	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	-	5 5	30 15	20 10	5	-
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs						
	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	320	2,140	1,560	685	900	585
	Travailleurs rémunérés (29) Travailleurs autonomes (30)	275 40	2,025 120	1,490 75	655 30	860 40	540 45
	Femmes - Toutes les cetégories de travailleuses (23) (28)	125	1,420	1,020	470	820	480
	Travailleuses rémunérées (29)	120	1,380 25	995 25	450 30	795 20	450 30

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics		int John 022	S	aint John 023	S	aint John 024	S	aint John 025.01	Sa	int John 025.02	S	aint John 026
	DWELLING CHARACTERISTICS												·•
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1,225 5.2 48,872	\$	1,040 5.6 44,879	\$	995 5.7 47,015	\$	1,495 6.5 54,518	\$	925 5.9 80,207	\$	1,215 6.3 51,197
4. 5. 6. 7.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		290 455 195 275 5		755 ² 95 100 65 30		145 335 280 230 10		305 285 360 490 50		155 300 255 160 55		385 290 170 295 80
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1,185		920		985		1,440		905		1,130
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		5 350 845 20		5 325 680 30		5 255 735 5		20 650 765 55		495 400 35		15 475 585 145
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17.	Total number of private households		1,225 0.4 270 398	\$	1,045 0.5 410 437	\$	995 0.5 455 288	\$	1,500 0.5 205 355	\$	925 0.5 210 365	\$	1,215 0.5
18.	Gross rent >= 30% of household income (38)	ľ	65	*	180	*	125	,	15	*	65	•	267 30
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		285		155		245		865		405		855
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	≯	441 50	\$	379 25	\$	403 30	\$	488 110	\$	443 20	\$	416 75
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group Males 15 years and over with income	**	845 55 35 35 110 155 125 100 40 40 40 40 15,822 13,826 840	***	800 25 50 60 55 80 130 115 115 40 50 55 15, 792 14, 468 773	**	745 55 30 45 50 90 95 115 90 90 45 50 16,429 15,966 830	***	1,610 110 50 45 95 80 170 210 210 175 135 335 24,658 20,612	***	890 5 30 35 50 60 75 140 85 220 27,893 21,841 1,771	\$ \$ \$	1, 390 85 80 60 65 90 175 140 170 120 140 250 21, 599 20, 114 1, 003
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 = \$2,999 3,000 = 4,999 5,000 = 6,999 7,000 = 9,999 10,000 = 14,999 15,000 = 19,999 20,000 = 24,999 25,000 = 24,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1,215 85 80 110 100 400 185 130 30 30 30 30 10,520 8,364 476	***	1.025 85 90 90 115 305 165 105 45 10 15 5 9.203 7.937 439	\$ \$ \$	980 70 140 80 50 220 195 120 40 25 30 15 10.414 9.014 516	\$ \$ \$	1,530 130 155 175 125 235 265 210 95 35 70 30 11,200 8,914 466	***	940 60 90 115 80 180 145 120 55 50 12.079 8.624 784	\$ \$	1,065 80 155 140 60 160 200 130 50 25 25 35 10,561 8,505 572

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-28

	aint John 027.01	Sa	oint John 027.02		nt John 028	Sa	aint John 029		Saint John 100	s	Bint John 101		
											٠	Caractér i st i ques	
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	Nº
\$	745 6.2 76,272	\$	1,145 5.8 75,393	\$	825 5.8 39,431	\$	1,685 6.5 51,999	\$	2,410 6.6 52,001	\$	340 6.2 39.675		1. 2. 3.
	40 70 315 280 35		110 155 255 560 65		170 160 250 240		130 320 460 645 130		540 250 350 995 280		95 55 60 115 25	1961 - 1970	4. 5. 6. 7.
	720		1, 120		800		1,580		2,145		285	Logements avec chauffage central(32) Total	9.
	5 310 405 25		865 255 25		295 485 40		30 860 585 205		20 1,155 750 485		15 160 110 55	Électricité (34) Huile (mazout) (35)	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	745 0.5		1, 145 0.5		825 0.5		1,680 0.5		2,410 0.5		340 0.5		14. 15.
\$	120 437 45	\$	290 427 70	\$	185 330 65	\$	115 362 35	\$	210 340 80	\$	25 413 20	Loyer brut moyen (mensuel)	16. 17. 18.
	325		390		410		1,200		1,640		240	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes(37) Principales dépenses moyennes de propriété	19.
\$	541 25	\$	477 20	\$.	426 100	\$	423 110	\$	415 160	\$	244 20	(mensuelles)	20. 21.
				:								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39)	
* * * *	755 55 85 30 40 50 55 55 55 215 26,319 20,649 2,100	***	1,110 30 80 70 15 90 110 140 105 110 220 22,874 20,344 1,047	***	815 25 60 75 40 100 135 95 70 95 50 75 16,732 13,517	**	1,945 50 105 95 90 105 235 270 205 230 160 395 22,063 20,322 670	***	2,650 100 110 145 115 235 345 310 280 190 290 535 22,089 19,310 639	***	385 55 30 25 55 30 25 20 55 15 65 19,907 13,166 2,051	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 35.
* * *	740 50 105 65 70 105 60 100 135 15 40 12,687 9,368 854	\$ \$ \$	1, 125 90 75 125 105 165 155 125 55 105 65 65 13,576 10,131	***	765 40 75 100 95 220 125 65 10 25 5 - 8.467 7.585	***	1,510 175 135 175 145 285 250 100 115 30 50 10,411 8,229	. \$\$\$	2.085 150 215 270 285 250 310 295 155 85 50 25 10,750 7.833 397	***	250 45 20 35 25 70 40 15 20 - - 7,741 7,403 734	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Sa	int John 022	S	aint John 023	S	aint John 024	9	Saint John 025.01	S	aint John 025.02	s	aint John 026
No.	Characteristics												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments Other income.		100.0% 48.2% 31.6% 20.2%		100.0% 67.0% 24.0% 9.0%		100.0% 74.7% 19.9% 5.4%		100.0% 74.2% 12.5% 13.2%		100.0% 71.5% 12.6% 15.9%		100.0% 81.8% 12.0% 6.2%
	Employment income (42)	٠											
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(43)		300 21,357 1,272	\$	325 22,757 1,028	\$	285 22.011 1,072	\$	750 31,606 1,980	\$	455 33,651 2,608	\$ \$	670 29,952 1,569
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44)	\$	175 6,921 936	\$	225 9,009 952	\$	270 11,170 1,158	\$	545 13,010 1,785	\$	250 13.692 2,072	\$ \$	455 11,534 986
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income		180 17,864 1,322	\$	245 15,659 931	\$	330 16,553 884	\$	380 19,004 829	\$	220 20,619 1,224	\$	285 18,505 1,022
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	250 6,233 816	\$ \$	275 5.262 626	\$	330 5,996 669	\$	555 7.072 622	\$	360 7,376 1,312	\$	435 7.504 550
17.	Family income - All census families		650		705		800		1,210		710		1,070
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 30,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$	35 70 60 115 85 70 25 60 55 75 26,944 22,631 1,467	***	70 115 100 110 100 45 45 30 75 30 21,746 17,642 1,145	55	85 115 75 150 55 85 95 40 22.240 22.240 18.412 1.088	\$ \$ \$	25 25 55 120 135 95 150 160 285 40,221 35,015 1,998	\$ \$ \$	5 35 45 65 40 60 85 65 115 205 43,638 37,999 2,476	5 5 5	55 25 55 60 120 80 155 105 205 205 35,693 34,176 1,352
	Incidence of low income (38)							ļ					
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unatteched individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		695 160 23.1% 550 300 54.3% 2.615	•	760 265 34.9% 365 170 46.9% 2,740		820 295 36.4% 260 115 42.5% 2,915		1,230 95 7.9% 320 95 30.9% 4,465		735 75 10.3% 260 105 41.0% 2,460		1.060 95 8.9% 165 80 47.1% 3,735
38. 39.	Persons in low income family units		900 34.5%		1,050 38.3%		1,235 . 42.4%		445 9.9%		335 13.6%		375 10.1%
40.	Household income - All private households		1,225		1,045		1,000		1,495		930		1,215
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of sverage income.	\$	95 365 115 140 125 75 80 60 75 90 21,215 15,585 999	\$ \$ \$	90 205 180 145 140 95 55 30 65 60 20.546 17.093	\$ \$ \$	90 150 120 155 75 115 105 80 60 50 22,524 18,885	**	25 100 100 125 155 120 170 180 160 350 38, 376 32, 724	\$ \$ \$	10 115 55 120 70 65 75 85 115 215 38,793 31,499 2,263	333	75 85 70 75 145 75 160 105 215 215 33,850 32,799 1,288

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Si	mint John 027.01	S	eint John 027.02	s	aint John 028	s	aint John 029		Saint John 100	S	aint John 101		_
												Caractéristiques	N°
	•				*				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 73.4% 10.2% 16.4%		100.0% 82.8% 9.2% 8.0%		100.0% 76.7% 19.7% 3.6%		100.0% 80.6% 12.3% 7.0%		100.0% 79.4% 13.3% 7.3%		100.0% 70.6% 20.1% 9.3%	Revenu d'emploi	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	310 37,921 2,698	3 3	560 31,426 1,347	\$ \$	325 23,459 1,258	\$	930 28,009 815	\$	1,280 29,613 818	\$	135 34,816 3,652	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	5. 6. 7.
\$	285 13,724 3,694	\$	370 10,336 1,123	\$	355 10,622 937	\$	730 12,319 783	\$	840 11,601 698	\$	165 7.532 1.113	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi!	8. 9. 10.
\$ \$	195 20,555 1,466	\$	420 22,598 916	\$	185 14,452 1,070	\$	395 18,203 800	\$	590 18,458 574	\$	10 12,987 5,617	Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	295 6,075 592	\$	445 6,411 562	\$	290 4,592 382	\$	645 6,143 481	\$	860 6.174 419	\$	115 7,104 1,208	Revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
•	575		765		675		1,505		2,145		285	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	40 25 30 35 60 45 40 30 110 155 41,505 37,124 2,897	***	30 25 55 70 40 80 110 80 65 215 38,931 34,391 1,708	***	35 85 100 85 70 55 60 55 70 60 25,911 22,734	**	45 75 85 140 120 125 180 215 225 300 34,853 34,405 908	***	100 80 185 250 210 155 220 210 410 345 33,861 31,885 912	**	30 40 25 25 30 30 30 5 35 45 29,499 25,124 2,783	\$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999. 2 15,000 - 19,999. 2 20,000 - 24,999. 2 25,000 - 29,998. 2 30,000 - 34,999. 2 35,000 - 39,999. 2 40,000 - 49,999. 2 50,000 et plus. 2 Revenu moyen. 2 Revenu median. 2	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
												Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	565 75 13.7% 225 45 20.4% 2,125		800 90 11.3% 475 100 21.0%		690 215 31.3% 195 105 54.7% 2,420		1,495 165 11,1% 205 90 43,2% 5,485		2,135 265 12.4% 320 95 31.0% 7,690		285 75 24.9% 60 25 46.2% 1,045	Familles économiques à faible revenu	34. 35. 36.
	290 13.6%		365 12.2%		760 31.6%		610 11, 1%		1,065 13.8%		235 22.7%		38. 39.
	745		1, 150		825		1,680		2,410		345		40.
3 3 3 3	30 55 50 45 100 50 65 120 170 39,489 33,249 2,377	***	50 45 85 140 90 125 130 115 90 265 35,073 31,384 1,327	***	40 130 145 105 85 60 55 60 90 60 24, 263 19, 869 1, 140	**	50 125 100 130 140 165 175 220 215 365 35,020 33,820 928	***	100 190 175 260 190 165 245 220 460 405 33.576 31.653 888	\$\$\$	40 55 30 25 35 30 35 10 40 40 26,373 20,916 2,389	\$ 5,000 - \$ 9,999 4 10,000 - 14,999 4 15,000 - 19,999 4 20,000 - 24,999 4 25,000 - 29,999 4 30,000 - 34,999 4 35,000 - 39,999 4 40,000 - 49,999 4 50,000 et plus 5 Revenu moyen 5 Revenu médian 5	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saint John 110	Saint John 111	Saint John 112	Saint John 120	Saint John 130.01	Saint John 130.02
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						•
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	10,355	2,405	1,095	10,780	5,480	3,275
2.	Total population (non-institutional)(1)	10,360	2,465	1, 120	10,695	.5,355	3,270
3. 4. 5. 6. 7. 8.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Italian. Chinese. Greek.	10,165 9,935 165 65 40	2,440 2,420 25 - - -	1,120 1,115 - - -	10,535 10,295 230 5 5	5,315 5,265 50 5 5	3.240 3.200 35 - -
10. 11.	Tagalog (Pilipino)Portuguese	10	-	-	-	-	
12. 13.	Other languages	15 190	- 25	•	5 170	- 35	30
14.	by official language English only	8,900	2,320	1,060	9.430	4.845	3,100
15. 16. 17.	French only Both English and French Neither English nor French	1.425 25	130 10	- 50 -	10 1,230 25	5 505 -	5 165
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) German Dutch (Netherlands) Black (46) Scandinavian (47) Lebanese. Other single origins.	5.780 4.605 685. 50 80 25 20 35, 285 4.580	1, 315 1, 220 80 10 - - 5 - - 1, 155	675 590 60 15 5 - - 5 450	6, 245 5, 225 615 80 70 5 25 - 225 4, 455	3,265 2,830 240 90 30 25 5 - 45 2,090	1,970 1,675 215 5 10 35 10 -
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	10, 160 200	2,425 45	1,100 20	10,515 180	5,210 140	3,260 10
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8). United Kingdom. Other Europe (9). Africa. Asia. Other (10).	9,615 7,200 745 120 35 355 130 - 100	2,375 2,130 90 35 - 30 20 -	1,050 980 70 45 - 20 5 -	10.070 8.070 530 95 5 340 165 10	5.000 4.170 350 70 10 205 50 15	3,205 2,890 60 5 - 25 25 -
40.		740	85	70	630	350	65
41. 42. 43. 44. 45.	by period of immigration Before 1946	100 320 220 75 35	20 15 30 20	20 10 45 - -	80 215 180 120 25	50 70 225 5 5	20 20 20 -
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	140 180 425	30 35 30	15 15 40	125 275 235	85 105 165	20 15 25
49.	Total population 5 years and over	9,540	2,245	1,080	9,670	4,870	2,950
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	by mobility status Non-movers. Movers. Non-migrants (12). Migrants (13). from same CMA/CA. from same province (14). From different province. from outside Canada.	5,345 4,200 1,610 2,590 1,100 440 980 65	1,510 730 335 390 155 110 115	740 340 225 115 55 20 30	5, 455 4, 210 1, 425 2, 785 1, 135 650 920 85	3,285 1,580 675 910 470 200 215 25	2,050 895 780 120 45 20

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Saint John 131	
	Caractéristiques
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
2,750	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales
2,695 2.685	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
10	Français. Langues non officielles Italien. Chinois.
:	Grec
20	Autres langues. Réponses multiples
2,545 - 165 5	selon la langue officielle Anglais seulement Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français.
1,435 1,285 90	selon l'origine ethnique Origines uniques Britannique(2) Français (3)
10 40 - 10	Allemand. Hollandais (Néerlandais). Noir (46). Scandinave (47).
5 1,280	Libanais. Autres origines uniques Origines multiples(4)
2,655 55	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)
2,630 2,295	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)
85 40 - 30	Population immigrante. États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8). Royaume-Uni
15 } - - 5	Autres Europes (9)
85	Population immigrante totale
10 25 45	Avent 1946
10	1978 - 1982
5 30 55	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans
2.500	Population totale de 5 ans et plus
1,750 745 405	Personnes n'ayant pas déménagé 5 Personnes ayant déménagé 5 Non-migrants (12) 5
340 220 5	Migrants (13)
105 10	D'une province différente

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Saint John 110	Saint John 111	Saint John 112	Saint John 120	Saint John 130.01	Saint John 130.02
	Characteristics						
No.		-					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	:					
1.	Total population 15 years and over	7,715	1,800	865	7.470	3,850	2,260
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	545	315	240	540	480	385
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,900	615	245	2.025	1,255	705
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	995 205	250 80	95 40	1, 185 265	440 115	360 105
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree	345 1,220 1,140 1,370	65 280 120 75	55 110 50 40	340 1.460 885 770	200 625 380 365	145 400 130 25
	by sex and major field of study				·		
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	1,685	250	115	1,645	670	350
11. 12.	services	110 25	30	10 -	105 15	35 15	5 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	80 150 340	20 20	10 10 5	65 115 280	50 35 80	- - 15
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	40 180	10	- 5	30 85	30 65	-
18. 19. 20.	Engineering and applied science technologies and trades	550 125 60	160 - 5	70 5 5	895 30 30	340 15 10	315 10
21.	A11 other (20)	5	-	_	-	-	-
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling services	1,650 345	225 35	100 35	1,345	630 130	235 20 35
24. 25.	fine and applied arts	70 135	15	30	85 50	30 25	-
25. 25. 27.	Social sciences and related fields	55 445	10 80	20	75 435	30 210	5 105
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	75 5	10	-	45	25 10	:
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (20)	15 480 25	60 10	- 20 - -	25 390 35 -	15 160 - -	10 65 -
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployent rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	3,735 3,035 2,785 250 81.3 88.9 8.2 3,980 2,060 190 56.5 56.3 8.4 68.6 67.0 69.1	880 640 500 140 72.7 79.7 21.9 920 410 330 855 44.6 44.0 20.7 58.5 51.3	430 290 220 70 67.4 73.2 24.1 440 150 130 15 34.1 31.6 10.0 50.6 45.7	3,740 3.125 2.895 230 83.6 91.2 7.4 3.725 2.035 1.795 245 54.6 55.7 12.0 69.1 56.7 72.2	1,890 1,435 1,280 150 75.9 82.8 10.5 1,960 1,020 865 1555 52.0 56.0 15.2 63.8 53.9 65.2	1, 130 885 680 205 78.3 83.9 23.2 1, 125 555 480 80 49.3 50.3 14.4 63.9 61.6 64.9
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate		60.9 21.0 28.2 20.0	53.1 20.5 37.5 16.9	73.5 9.2 19.0 7.2	69.3 12.4 24.4 10.3	67.3 19.8 27.5 17.3

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Saint John 131			Caractéristiques	
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,860			Population totale de 15 ans et plus	
455			selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	
640			secondaires	
175 100			secondaires	
105 215			seulement(15) - Sans certificat	- 1
100 65			Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	
260			selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)	.
5			Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
15 - 5			Connexes	
10 5			Sciences et techniques agricoles et biologiques Génie et sciences appliquées	
220			Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
-			Professions, sciences et techn, de la santé Mathématiques et sciences physiques	. [2
170			Autres disciplines (20)	- [
20 20			Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
5 70			connexes	
-			Sciences et techniques agricoles et biologiques	
10			Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	1
45 5 -			Professions, sciences et techn. de la santé Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	
		<u> </u>	selon l'activité	۱
955 655			Hommes - 15 ans et plus	٠.
500 160			Occupés En chômage	٠.
68.6 80.5			Taux d'activité	
24.4 905			Taux de chômage	
300 240			Faisant partie de la population active Occupées	٠ ا
60 33.1			En chômage	.
38.8			Mariées (ne comprend pas les séparées)	
20.0			Taux de chômage	٠.
31.5 56.5			15-24 ans	
59.5			Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	
22.6 26.1			Taux de chômage	
21.9	l		25 ans et plus	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

	Characteristics	Saint John 110	Saint John 111	Saint John 112	Saint John 120	Saint John 130.01	Saint John 130.02
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	5.290	1,045	440	5,165	2,450	1,445
2.	Not applicable (21)	70	40	30	105	70	40
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	5,220 55 690 355	1,005 80 115 170	410 50 70 55	5,055 85 830 380	2,385 160 340 200	1,400 5 235 160
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	590 930 370	1 15 170 15	30 55 -	675 950 340	220 360 135	195 300 50
10.	Government service industries (Division N)	310	60	20	440	165	35
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	1,910	295	125	1,360	805	415
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	3,010	610	265	3,090	1,395	865
13.	Managerial, administrative and related occupations	700	25	10	585	135	30
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	135 130	25 -	5	100 25	60 15	15 10
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations	350 165 360 230 50	40 25 30 25 80	5 5 10 15 35	340 165 310 240 30	150 65 135 155 95	20 55 35 70 10
21.	Processing occupations	95	30	20	170	60	65
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	260 330 90 115	60 155 50 65	35 45 40 40	350 390 165 210	145 195 100 90	205 195 80 75
26.	Females - All occupations(23)	2,210	395	150	1,970	990	535
27. 28. 29.	occupations in medicine and health	185 190 335	20 35 40	10 15 5	150 140 315	90 95 130	25 - 60
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	145 765 165 315 10	5 120 35 85 20	10 50 5 35	125 750 210 180 10	50 375 60 125 10	10 190 60 125
35.	Processing occupations	15	10	-	10	10	<u>-</u>
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	25 10 5 45	- - 5 20	- - 5	10 5 10 55	5 5 10 25	15 - 25 15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	3,010 2,775 235	610 540 70	260 225 30	3,085 2,970 115	1,395 1,305 90	865 820 45
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29)	2,210 2,100 110	395 370 20	150 125 15	1,970 1,945 25	990 935 45	535 520 5

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

aint John 131			
	į		Caractéristiques
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
955			Population active totale de 15 ans et plus
70			Sans objet (21)
885			selon les divisions d'industries (22)
115			Toutes les industries (23)
185			Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F)
			Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
105 150			publics (divisions G et H)
10			Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
35			Industries des services gouvernementaux (division N)
180			Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)
			selon le sexe et les grands groupes de professions (22)
615			Hommes - Toutes les professions (23)
45			Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
5 5			Enseignants et personnel assimilé
			Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
25 10			assimilé(24)
10 15			Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
65			Travailleurs du secteur primaire (25)
25		i	transformation
90			Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation
225			de produits(26)
35 50			Personnel d'exploitation des transports Autres (27)
265			Femmes - Toutes les professions (23)
10			Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
10 60			Enseignants et personnel assimilé
			Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel
15 90			assimilé(24)
10 60			Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
-			Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de
10			transformation
			fabrication, le montage et la réparation
10			de produits(26) Travailleurs du bâtiment
-			Personnel d'exploitation des transports Autres (27)
			selon le sexe et la catégorie de trevailleurs Hommes - Toutes les catégories
615 560			de trevailleurs (23) (28)
50			Trevailleurs autonomes (30)
270			femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)
265			Travailleuses rémunérées (29)

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Sa	int John 110	S	aint John 111	Si	aint John 112	Saint John 120		Saint John 130.01		Saint John 130.02	
	Characteristics											,	
No.		-											
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	3,320 6.9 85,245	\$	765 6.5 44,954	\$	370 6.3 58,161	\$	3,125 7.1 65,485	\$	1,685 6.7 55,994	\$	900 6.5 44,703
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		535 480 545 1,305 460		200 85 70 295 115		125 60 55 95 30		155 180 320 1,740 730		385 135 150 765 255		130 80 80 495 110
9.	Dwellings with central heating(32) Total		3,160		615		250		2,985		1,525		785
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		10 2,005 960 350		245 155 365		60 115 190	:	25 1,975 660 460		15 775 500 390		10 400 230 265
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		3,320 0.4 500		765 0.5 50		370 0.5 20		3, 125 0.5 135		1,685 0.5 140		900 0.6 60
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	409 165	\$	281 10	\$	156 5	\$	432 55	\$	407 50	\$	384 40
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		2,065		500		230	<u> </u>	2,495		1, 145		685
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	536 135	\$	256 60	\$	242 25	\$	523 240	\$	425 100	\$	383 95
	1985 INCOME CHARACTERISTICS		•										
	Total income (39)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	3.490 120 165 160 95 165 260 300 390 335 340 1.155 30.173 26.359	\$\$\$	800 35 45 80 65 125 80 85 95 50 105 17, 965 16, 195	\$\$\$	380 10 35 25 40 45 40 40 55 5 18.518 14,638 1,604	\$\$\$	3. 430 125 145 120 150 165 300 285 280 395 420 1.050 25,999 27,011	\$ \$ \$	1,755 100 80 70 70 145 185 195 210 210 210 325 21,959 20,384 962	3 3 3	1,040 55 40 40 75 90 185 130 140 120 70 80 17.660 16,774 735
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 35,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	3.170 (270 375 285 305 385 325 285 185 105 165 165 13.174 9.604 478	\$\$\$	625 35 75 55 80 120 105 60 45 40 5 5 5 10,483 8,103 668	***	300 45 45 45 25 75 45 10 - 10 - 5,884 5,521 729	**	2. 685 195 345 255 230 425 375 340 195 180 70 85 11, 782 9, 209 383	\$ \$\$	1,515 130 205 140 105 235 255 145 110 90 70 35 12,005 9,320 592	***	780 85 65 140 40 110 150 115 40 25 5 5 9.559 8.410

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Sa	int John					
	131					l
					Caractéristiques	ı
		1		İ	32.22.3. 13.1.4.3.	l
						1
						N°
						l
					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	1
	845				Nombre total de logements privés occupés	1.
\$	6.1 40,092	-			Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	2. 3.
	270				selon la période de construction Avant 1946	4.
	40 100				1946 - 1960 1961 - 1970	5. 6.
	315 115				1971 - 1980	7.
	113				1981 - 1986 (11)	8.
	620				Logements avec chauffage central (32) Total	9.
					Logements seion le principal combustible	1
		}			utilisé pour le chauffage	1
	245				Gaz (33)	10. 11.
	195 405	[]			Huile (mazout) (35)	12.
	403		1		Autres combustibles (36)	13.
			.		CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	845		ľ		Nombre total de ménages privés	14.
	0.5				Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	15.
	90	1		ļ	personnes (37)	16.
\$	256 50	 		[Loyer brut moyen (mensue!)	17. 18.
					Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres	1
	580		ĺ	ļ.	personnes (37)	19.
\$	271				Principales dépenses moyennes de propriété Imensuelles)	20.
	45				Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)	21.
			ļ		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
					Revenu total (39)	l
				1	selon le sexe et la tranche de revenu	
	840 35	[1	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	
	25			1	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999	23. 24.
	60 75			1	3,000 - 4,999	25.
	115				5,000 - 5,999 7,000 - 9,999	26. 27.
	95 140				10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	
	110				20,000 - 24,999	30.
	35 40]	25,000 - 29,999	
\$	110 17,256				35,000 et plus	33.
\$ 9	15,608				Revenu moyen	35.
*	861				Erreur type du revenu moyen	36.
	505 80				femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40)	37. 38.
	55				\$ 1,000 - \$ 2,999	39.
	65 45				3,000 - 4,999 5,000 - 6,999	41
	105 65				7,000 - 9,999	42.
	- 20				10,000 - 14,999	44.
	15 25				20,000 - 24,999	45.
	10				25,000 - 29,999	47
\$	10 9,007		İ		35,000 et plus	48.
\$	7,094				Revenu médian	50.
•	808	! I	I	I I	Erreur type du revenu moyen	51.

Table 1. (concluded)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Sai	nt John 110	S	Bint John 111	S	aint John 112	S	aint John 120	Se	aint John 130.01	Sé	aint John 130.02
No.	Cheracteristics												<u>,</u>
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income (41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 81.6% 6.8% 11.6%		100.0% 71.8% 19.2% 9.0%		100.0% 63.4% 25.0% 11.7%		100.0% 87.2% 8.2% 4.6%		100.0% 78.0% 12.7% 9.2%		100.0% 78.5% 17.5% 4.0%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income		2,060 37,456 1,000	\$	315 25,731 1,089	\$	120 29.602 3,006	\$	2,130 31,232 718	\$	830 29,579 1,360	\$ \$	375 25,323 954
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44)	\$ \$	965 13,173 1,042	\$	285 9,031 963	\$	120 9,854 1,223	\$	925 14,073 1,052	\$	595 11,324 1,004	\$	495 10,368 800
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income	\$	900 21,291 770	\$	145 18,556 1,682	\$	45 11,841 2,487	\$	830 19,867 604	\$	405 19,997 1,288	\$ \$	225 16.636 810
14. 15. 16.	Norked part year or part time (44)	\$ \$	1,360 7,659 582	\$	260 6.149 575	\$	105 4,003 1,145	\$	1,220 7,555 440	\$	585 8,115 644	\$	350 5,561 561
17.	Family income - All census families		2,820		680		295		2,865		1.405		860
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	⊅	80 100 155 135 195 220 230 260 475 965 45,691 40,772	***	10 55 105 60 80 65 55 115 80 55 27,666 26,666 1,101	**	5 40 40 30 55 25 5 45 22, 485 23, 299 2, 103	\$ \$ \$	80 55 170 125 200 200 335 325 630 730 38, 875 39, 178	\$ \$ \$	45 65 105 135 145 110 150 120 240 280 35,049 33,102 1,368	**	20 50 65 135 130 150 90 60 105 45 27, 452 26, 217 894
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families		2.840 270 9.6% 620 165 26.6% 10,285		690 115 16.6% 125 45 35.1% 2,430		300 50 20.8% 90 35 38.2%		2,865 260 8,9% 335 80 24,2% 10,645		1,420 170 11.8% 355 130 37.0% 5,335		850 130 14.9% 100 45 43.2% 3,250
38.	Persons in low income family units		1,110 10.8%		400 15.4%		275 24.9%		940 8.8%		725 13.6%		510 15.7%
39. 40.	Incidence of low income (45)		3,320		765		370		3,130		1,680		905
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	Under \$5,000. \$ 5.000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		90 175 220 170 255 270 275		25 55 135 85 70 70 65		15 40 75 55 40 55 25		55 110 190 175 225 250 350 340		70 130 150 145 195 135 180 115		15 80 75 120 135 150
48. 49. 50. 51. 52. 53.	35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income	\$ \$	305 520 1,040 43,599 38,550 1,043	\$ \$	115 90 60 27.331 25,894 1,097	\$ \$	15 5 5 24,782 21,114 1,795	\$ \$	340 645 790 38,634 38,440 776	\$ \$	32,999 30,309 1,243	\$ \$	115 55 27,260 26,032 929

Tableau 1. (fin)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Т			1
Sai	int John 131		Caractéristiques	
				No
			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
]	selon is composition du revenu total (41)	
	100.0% 73.1% 23.1% 3.8%		Total	2. 3.
			Revenu d'emploi (42)	Į.
	}	[]	selon le sexe et le travail en 1985	•
\$ \$	215 28,395 1,599		Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partie [44]	6. 7.
\$	425 10,598 847		Revenu moyen d'emploi	9.
\$ \$ \$ \$ \$	85 19,023 1,917 190 6,672 1,234		Femmes Travaillé toute l'année à plain temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	11. 12. 13. 14.
			Revenu de la famille -	١
	710		Toutes les familles de recensement	
\$ \$	25 125 126 80 85 120 45 40 65 80 45 24,436 21,486		Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
	ļ		Fréquence des unités à faible revenu (38)	
	705 215 30.7% 150 70 47.4% 2,700 855 31.7%		Toutes les familles économiques	32 33 34 35 36 37
	840		Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
	60 175 90 115 125 45 45 80		Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999.	42 43 44 45 46 47 48 49
\$ \$ \$	40 22,097 19,562 1,046		50,000 et plus	51

	•	

- TABLE 2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census
- TABLEAU 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Table 2.
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

			<u> </u>			T	1
		Saint John	£ast Riverside- Kingshurst, VL	fairvale, VL	Gondola Point, VL	Grand Bay, VL	Greenwich, PAR
	Characteristics		and the second				Í
No.		CMAZRMR					
:	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% date	121,265	1,035	4,660	3,595	3,320	1,095
2.	Total population (non-institutional)(1)	119,880	1,065	4,690	3,510	3,320	1, 120
3. 4. 5. 6. 7.	by home language Single responses English French Non-official languages Italian	117,780 114,845 2,445 495 80	1,020 1,010 - 10	4,635 4,530 65 40	3,480 3,385 90 5	3,285 3,230 55	1, 115 1, 115 - -
8. 9. 10. 11. 12.	Chinese. Chinese. Greek. Tagalog (Pilipino). Portuguese. Other languages. Multiple responses.	85 75 50 30 175 2,100	- 10 - - 45	- - - - 50	- - - - 30	- - - - - 35	-
14. 15. 16.	by official language English only. French only. Both English and French. Neither English nor French.	107,320 305 11,985 270	965 - 100	4, 120 5 555 10	3, 130 - 380 5	3,075 25 210	1,055 - 60
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German Dutch (Netherlands) Black (46) Scandinavian (47) Lebanese Other single origins Multiple origins (4)	72,045 58,205 9,245 650 635 500 295 250 2,260 47,835	675 565 - 5 20 - - - 85 390	2.305 1.875 285 15 10 20 90 2.385	2.060 1.785 150 25 5 15 - 80 1,450	1, 980 1, 735 195 15 30 - - - 5	675 590 60 15 5 - - 5 445
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	118,145 1,735	1,020 45	4.590 100	3.430 80	3, 255 . 65	1, 100 25
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population(7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas(8). United Kingdom. Other Europel9). Africa. Asia. Other(10).	114,225 96,970 5,655 1,295 150 2,420 1,130 115 510 40	945 710 115 25 - 45 10 - 30 5	4.350 3.245 340 60 5 190 70	3,310 2,470 205 20 - 145 30 5 - 5	3, 190 2, 745 130 20 - 95 5 -	1,050 975 70 40 - 20 5 - -
40. 41. 42. 43. 44. 45.	Total immigrant population. by period of immigration Before 1946. 1946 - 1966. 1957 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11)	5,655 1,115 1,875 1,790 605 275	120 20 25 50 5	340 50 165 95 30	205 10 75 100 20	130 35 30 20 40	70 20 5 40 -
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	1,215 1,605 2,835	25 20 75	55 85 190	25 95 80	20 50 55	15 15 40
49.	Total population 5 years and overby mobility status	111, 130	1,005	4.245	3,160	3,065	1,080
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA. from same province(14) From different province. from outside Canada.	65,410 45,725 29,565 16,160 5,370 4,205 5,845 735	690 315 120 195 90 25 75	1,895 2,355 895 1,460 725 285 420	1.895 1.265 340 930 345 190 370 20	2,080 985 580 400 215 70 100	745 340 220 115 50 25 35

Tableau 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2,070 3,400 2,410 1,020 1,240 7,185 distribution decomes integrates	n , PAR	Hampton, VL	Kingston, PAR	Lepreau, PAR	Musquash,PAR	Quispamsis, T		Τ
2,070 3,405 2,410 1,020 1,240 7,185 7,18							Caractér i st i ques	
2,070 3,405 2,410 1,020 1,240 7,185 7,18								N'
2,070							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
2.010 3.345 2.445 1.050 1.250 7.055 2.075 3.190 2.2420 1.040 1.240 5.510 7.055 2.075 3.190 2.2420 1.040 1.240 5.510 7.055 2.07					· ·		d'institution) - données intégrales	1
2.075	2,0/5	3,2/5	2,465	1,060	1,260	7,185	j de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de	2
1.880							Réponses uniques	3
1,880 2,870 2,220 25 25 27 30 30 3.010 31 315 32	-	5	20	5			Français	5
1.880		5 -	-	<u> </u>	:	-		
1,880	:	-	-		:	:		
1,880 2,970 230 955 1,180 5,305 1,180			-		-	-		
1.880	5	25	25	-	-	130		
195	1,880	2,970	2,320	955		6,305	Anglais seulement	
1,300	195	310					Anglais et français	16
1,300	-	-	10	25	-	20	Ni l'anglais ni le français	17
115							Origines uniques	
10								
- 20				-			Allemand	21
1	-		- 10		-	_ 15	Noir (46)	23
775	- 20	-	-	ľ	-	-	Libanais	25
2.025			1, 155					
1.980	2.025	3. 185	2.425	1.055	1 250	7 090		28
1,980								
1.720	1.980	3.025	2.375	1,030	1,225	6.750		30
35							Née dans la province de résidence	31
40		40		10	20	75	États-Unis d'Amérique	33
- 10		160		5	5	200	Royaume-Uni	35
100	20		-	-	10			
100 255 85 35 35 430	-		-		-			
25	100	255	85		35			40
15	25	20	25	15	15	70	selon la période d'immigration	41
10	15	55	15	5	15	145	1946 - 1966	42
30		-		5	-	105	1978 - 1982	
30		2	-	5	•	25		45
45 125 25 15 10 155 20 ans et plus				•			0 - 4 ans	46
1,220 2.065 1,510 735 875 3.560 selon la mobilité 2.20 2.065 1,510 735 875 3.560 personnes n'ayant pas déménagé								47 48
1,220 2.065 1,510 735 875 3.560 Personnes n'ayant pas déménagé	1,885	2,985	2,245	975	1,165	5,510		49
265 410 335 100 200 1,090 Non-migrants (12) 400 515 390 145 95 1,860 Migrants (13) 275 195 155 75 20 785 D'une même RMR/AR 50 145 115 35 25 460 D'une même province (14) 55 165 115 30 40 550 D'une province différente							Personnes n'ayant pas déménagé	50
400 515 390 145 95 1.860 Migrants (13) 275 195 155 75 20 785 D'une même RMR/AR. 50 145 115 35 25 460 D'une même province (14) 55 165 115 30 40 550 D'une province différente.	265							51 52
50 145 115 35 25 460 D'une même province (14)			390		95	1,860	Migrants (13)	53 54
	50	145	115	35	25	460	D'une même province(14)	55
	10	10	וסו	5	10	65	ve l'exterieur du Canada	57

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Şaint John	East Riverside- Kingshurst, VL	fair∨ale, VL	Gondola Point. Vl	Grand Bay, Vi	Greenwich, PAR
	Characteristics						
No.		EMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	92,470	855	3,450	2,430	2,470	870
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	14,935	20	300	155	325	240
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	27,525	150	865	520	750	240
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	12,580 3,010	75 15	490 120	360 110	320 135	100 35
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Hithout certificate Hith certificate(17) University(18) - Hithout degree	4,510 13,385 9,210 7,220	35 150 180 235	120 575 515 455	100 450 400 320	100 470 260 115	55 110 45 40
	by sex and major field of study	-					ļ
10. 11.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling services	14,610 740	250 15	745 65	630 35	495 10	120 10
12. 13.	Fine and applied arts	320 655	15	20 35	10 30	15	10
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological	955 2,125	30 75	65 140	55 145	25 50	10 5
16. 17.	sciences/technologies	450 825	35	15 55	10 40	10 25	5
18. 19. 20. 21.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (20).	7,535 580 285 30	30 25 10 5	290 15 45	290 10 5 -	345 5 - -	65 5 5 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	13,335	240	665	485	310	100
23. 24.	services Fine and applied arts	2,220 795	50 5	185 35	105 15	20 25	30 30
25. 26. 27.	Humanities and related fields	725 640 4,575	15 10 60	10 - 15 220	25 15 135	10 10 150	- - 20
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	395 40	5 -	15 10	15 -	-	:
30. 31. 32. 33.	technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences. All other(20)	315 3,430 185 15	85 10	15 140 15	5 155 5 -	20 70 10 -	20
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Unemployed. Participation rate Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	43,820 32,530 27,960 4,570 74.2 80.7 14.0 48,655 24,710 21,580 3,130 50.8 51.3 12.7 61.9	445 340 335 5 76.4 80.3 1.5 40.9 185 46.9 42.2 2.6 62.9 65.5	1,675 1,380 1,255 125 82.4 88.4 9.1 1,775 1,100 1,020 85 62.0 63.8 7.7 72.0 72.9 71.8	1,255 1,065 1,005 65 84.9 91.8 6.1 1,185 605 80 58.1 60.7 11.7 71.9 55.8 76.2	1.225 945 865 80 77.1 8.5 1.245 705 625 85 56.6 58.2 12.1 66.9 62.2 68.1	430 290 220 75 67.4 473.2 25.9 445 130 155 32.6 33.3 10.3 50.6 48.6 51.8
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated)	66.0 13.5 21.7 11.0	60.8 1.9 5.3 1.1	76.3 8.7 13.2 7.2	76.6 8.0 24.5 5.1	70.3 9.7 18.0 7.8	52.2 20.5 35.3 15.3

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Hampton, PAR	Hampton, VL	Kingston, PAR	Lepresu.PAR	Musquash, PAR	Quispamsis, T		Г
		'				Caractér istiques	
						· ·	İ
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,490	2,365	1,800	810	935	5,040	Population totale de 15 ans et plus	1.
220	255	320	190	185	. 385	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
490	760	610	265	245	1,505	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
175 40	270 70	250 80	130 20	120 60	820 160	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
50 250 155 105	150 375 230 255	65 285 120 75	35 70 75 25	45 165 65 40	245 1,005 480 450	seulement (16) - Sans certificat Avec certificat (17) Études universitaires (18) - Sans grade Avec grade	6. 7. 8. 9.
285	385	245	100	195	1,010	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)	10.
10 5	20 15	30	<u>-</u>	5 5	70 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	11. 12.
25 5 20	20 30 55	20 25	5 5 -	5 - 20	30 65 130	connexes. Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14.
30	30 35	10	5	10 10	25 40	biologiques	16. 17.
190	145 15	160	70 5	135 5	500 20	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la senté.	18. 19.
•	10 -	5 -	10 -	-	20	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	20. 21.
220	410	225	60	105	865	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	22.
45 15	85 15	35 15	- 5	15 10	100 70	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24.
10 - 60	15 30 145	10 5 80	- - 15	5 - 40	25 55 305	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	25. 26. 27.
5 10	15	10		-	25	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28. 29.
10	5	-		-	20	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30.
65 - -	95 5 -	60 10 -	35 - -	35 - -	235 30	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
755 530 460 70 70.2 76.1 13.2	1, 130 900 815 85 79.6 88.5 9.4	880 640 495 140 72.7 78.9 21.9	415 320 255 65 77.1 77.6 20.3	490 360 300 60 73.5 83.3 16.7	2,490 2,060 1,890 170 82.7 90.9 8.3	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupés	35.
730 390 335 50	1,230 635 535 100	920 410 325 85	395 130 90 35	445 190 140 45	2,550 1,350 1,185 160	Femmes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupées. En chômage.	41. 42. 43. 44.
53.4 56.8 12.8 61.4 50.0 64.4	51.6 55.2 15.7 65.1 55.9 67.4	44.6 42.9 20.7 58:1 51.3 59.9	32.9 37.3 26.9 54.6 63.2 52.4	42.7 42.6 23.7 58.3 48.6 61.3	52.9 53.3 11.9 67.7 57.3 70.5	Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	45. 46. 47. 48. 49. 50.
65.2 13.7 32.0 10.7	71.8 12.0 21.1 10.4	61.0 21.1 25.6 20.0	57.0 23.6 50.0 15.4	63.6 19.3 33.3 16.3	72.2 9.7 17.4 8.2	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s). Taux de chômage. 15-24 ans. 25 ans et plus.	51. 52. 53.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

	Characteristics	Saint John	East Riverside- Kingshurst, VL	Fair∨ale, VL	Gondola Point, VL	Grand Bay, VL	Greenwich, PAR
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	57,240	535	2,485	1,750	1,650	435
2.	Not applicable (21)	2,070	-	40	30	15	30
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	55.175 1,075 7,895 3,840	530 - 75 20	2,450 40 350 180	1,720 30 250 135	1,635 35 210 135	410 50 70 55
7.	Transportation, storage, communication and other utility industries (Divisions G and H)	6,435	25	315	245	250	25
8. 9.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and 1)	10,420 2,870	95 50	445 150	300 150	335 75	55 5
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	3,720 18,920	5 260	140 825	175 445	140 455	20 130
	by sex and occupation major groups (22)	,					
12.	Males - All occupations (23)	31,460	345	1,370	1,045	940	260
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	3,765 795 605	135 30 20	290 65 20	250 40 5	80 20 -	10 5 -
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	2,670 2,335 2,750 3,665 880	40 30 55 10	185 70 145 125 30	125 60 110 70 5	65 65 60 90 30	5 10 10 15 35
21.	Processing occupations	1,530	-	40	60	70	25
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	3,695 4,095 1,885 2,785	10 . 10 . - 5	140 150 45 60	85 130 45 35	125 150 80 115	35 40 40 35
26.	Females - All occupations (23)	23,710	190	1,075	670	695	145
27. 28. 29.	Managerial, administrative and related ` occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	1,750 1,430 2,955	30 20 30	85 110 115	80 75 100	75 20 85	5 15 5
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	1,080 8,620 2,385 4,070 135	15 60 20 15	70 375 60 175	45 260 55 35	20 320 40 95 5	10 45 5 40
35.	Processing occupations	205	-	10	-	10	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	300 130 215 435	-	30 - 5 40	5 - 10	10 10 5	5
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	31,460 29,975 1,465	345 300 40	1,370 1,275 95	1,050 1,015 30	940 915 30	260 225 25
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	23,710 23,110 555	190 180 15	1.075 1.020 60	670 670	695 690 5	145 125 15

Tableau 2. (suite)

95-146

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-6

			<u></u>		1	1	т-
Hampton, PAR	Hampton, VL	Kingston, PAR	Lepreau, PAR	Musquash, PAR	Quispamsis, T	1	
						Compaéés indicus	
						Caractéristiques	
	,						1
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
						(fin)	
920	1,535	1,045	450	545	3,415	Population active totale de 15 ans et plus	1.
40	30	40	5	30	75	Sans objet (21)	2.
880	1,505	1,005	445	515	3,335	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
55 165	100 175	80 110	55 95	35 65	55 585	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	4.
85	115	165	25	45	245	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage,	6.
105	110	110	110	95	425	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7.
125	240	170	60	70	655	Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et	
30	100	20	10	20	190	des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	9.
30	135	55	25	40	265	(division N)	10.
280	530	290	60	140	915	M, O, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
510	. 885	610	315	335	2,035	Hommes - Toutes les professions (23)	I. .
30	105	25	20	40	325	Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
15	45 15	25	-	5 5	60 15	personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé.	14.
	13			J	, ,	Médecine et santé	15.
50 15	90 45	35 25	35 25	10 15	210 105	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	
30 50	105 100	35 25	10 15	25 20	200 170	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	18.
45	. 45	80	50	40	20	Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(25)	19. 20.
10	50	30	15	5	110	Travailleurs des industries de transformation	21.
70	75	50				Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
105 55	90	60 155	40 40	50 55	265 265	de produits(26) Travailleurs du bâtiment	23.
20	45 65	50 65	20 55	15 60	125 175	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24. 25.
365	620	395	125	180	1,300	Femmes - Toutes les professions(23)	26.
35	60	15	-	10	60	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
35 45	60 85	35 40	5	10 25	65 215	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
		_				Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
30 130	20 250	5 120	- 65	10 55	80 490	assimilé (24)	30. 31.
20 40	40 75	35 85	5 25	15 55	155 140	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32.
10	. 5	20	5	•	5	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	34.
5	10	10	15	-	15	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	35.
.	5		-	5	10	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36.
5 -	- 5	- 5	-	-	5	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports	37. 38.
15	10	20	•	-	55	Autres (27)	39.
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	1
510 465	885 840	610 540	320 275	340 310	2,035 1,960	de travailleurs (23) (28)	40.
45	50	70	40	30	80	Travailleurs autonomes (30)	
365 355	620 580	395 370	125	175	1,300	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	43.
10	35	15	120	165 5	1,275 25	Travailleuses rémunérées(29) Travailleuses autonomes(30)	44. 45.
,	1	ļ	ĺ				1

Voir nota, renvoi (s) et abréviation (s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Sa	aint John		East iverside-	fa	irvale, VL	Gon	dola Point, VL	Gran	nd Bay, Vl	Gre	enwich, PAR
	Characteristics			Kin	gshurst, Vl								
No.		Ĭ	CNAZRMR										
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	41,700 6.0 56,810	\$	350 8.5 120,161	\$	1,605 6.1 68.221	\$	1,035 7.7 72,386	\$	1.035 6.7 55.030	\$	370 6.3 58,161
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)		12,115 6,870 6,690 12,980 3,045		75 125 65 70 15		210 125 195 785 285		40 60 110 585 230	·	235 140 110 420 130		125 60 55 95 30
9.	Dwellings with central heating (32) Total		38,920		350		1,545		985		975		250
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principel heating fuel Gas (33)		285 18,680 18,635 4,095		195 135 20		1,110 320 165		10 635 235 160		5 485 360 185	ļ	60 120 190
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS			j					4 405				370
14. 15.	Total number of private households	i .	41,695 0.5 8,305		345 0.4 20		1,600 0.5 395		1,035 0.5 40		1,035 0.5 120		0.5 20
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	380 2,820	\$	573 5	\$	391 165	\$	441 25	\$	354 40	\$	156 5
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		19,570		285		805		830		700	į	230
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	456 2,210	\$	599 2 5	\$	520 50	3	569 80	\$	443 40	\$	242 20
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group Males 15 years and over with income Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - \$4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,998. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	40, 185 1, 700 2, 235 2, 325 2, 140 3, 480 4, 685 4, 335 3, 820 7, 150 21, 336 18, 459	\$\$\$	420 20 15 35 15 30 30 30 20 20 210 41,897 34,799 3,854	***	1,555 80 80 85 45 95 130 145 180 150 195 380 24,555 24,121 840	***	1.155 35 35 55 55 40 45 80 105 150 370 27,727 29,455 1,260	\$ 55 55	1. 125 15 60 35 35 90 165 85 120 100 145 275 24, 291 24, 335 950	***	385 10 30 20 40 50 40 35 40 55 40 55 40 14,638
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 3,000 - 4,999. \$ 5,000 - 6,999. \$ 7,000 - 9,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 15,000 - 19,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 25,000 - 29,999. \$ 30,000 - 34,999. \$ 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$\$	38, 385 2, 755 3, 965 4, 230 3, 540 7, 495 6, 145 4, 390 2, 420 1, 545 900 1, 005 11, 148 8, 581	**	335 25 35 40 20 15 70 30 30 30 35 25 16,027 12,424 1,718	\$ \$ \$	1.420 105 155 120 160 200 250 155 115 70 15 65 12,632 9,517	\$ \$	860 65 115 75 60 135 120 110 75 40 30 35 12,461 9,603 746	\$ \$\$	965 65 90 110 115 115 150 165 85 25 30 10 11,095 9,352 547	\$ \$ \$	300 40 50 50 25 70 45 10 - 15 - 6,884 5,521 729

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Hem	pton, PAR	Нап	npton, VL	Kin	gston, PAR	lep	oreau,PAR	Mu	squash, PAR	Qui	spamsis, T		
												Caractéristiques	
						<u> </u>					- ,		И°
\$	630 6.9 57,375	\$	1,055 6.7 55,072	\$	760 6.5 44.954	\$	340 6.2 39,575	\$	400 6.4 45,899	\$	2,090 6.8 62,026	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces per (ogement	1. 2. 3.
	110 40 55 300 125		275 95 90 460 130		200 80 70 295 110		90 50 55 120 20		80 25 85 180 30		115 115 210 1,145 505	selon la période de construction Avant 1946. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	500		1,025		610		290		350		2,000	Logements avec chauffage central (32) Total	9.
	15 250 145 220		- 525 355 170		240 155 365		15 165 110 55		190 115 95		10 1,345 430 305	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36)	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	635 0.5		1,050 0.5	ì	760 0.5		345 0.5		395 0.5		2.090 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	40 349	\$	100 429 50	\$	50 281 10	\$	25 413 20	\$	30 370 15	\$	95 429 30	personnes(37)	16. 17. 18.
	490		655		500		240		270		1,660	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
\$	424 45	\$	425 50	\$	256 60	\$	244 20	\$	412 45	\$	499 155	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)	20. 21.
				:								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39)	
												selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	715 35 20 30 40 65 90 115 70 80 50 110 19,729 18,314	\$\$\$	1.040 65 60 40 30 80 95 80 140 125 115 210 23,495 22,420	. *****	800 30 35 45 80 65 125 80 85 95 50 110 17,965 16,195	\$\$\$	385 10 60 35 25 55 25 20 55 20 55 20 19,907 13,166 2,051	\$ \$	440 45 5 25 30 55 40 50 40 15 35 92 20,218 16,691 1,745	\$ \$ \$	2,275 90 110 65 90 125 250 200 180 245 235 675 25,122 25,306 739	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	
\$ \$ \$	555 30 85 75 40 80 75 60 45 50 20 - 11, 607 8, 199 795	3 3 3	955 100 120 65 155 180 80 70 35 50 40 12,237 9,628	\$ \$ \$	625 40 75 55 80 120 105 45 40 5 10 10, 483 8, 103 868	# # #	260 45 20 30 25 65 15 15 - - 7,741 7,403 734	***	315 35 30 50 50 60 15 20 - 8.575 5.819	\$ \$ \$	1, 820 125 235 180 170 290 250 225 120 135 35 45 11, 460 8, 983	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - \$9,999 7,000 - \$9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	50.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	Sa	aint John		East liverside- gshurst, VL	Fa	irvale, VL	Gond	dola Point. Vl	Gran	nd Bay. Vl	Gree	enwich, PAR
No.	Characteristics	ı	CMA/RMR										
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 75.4% 14.6% 10.0%		100.0% 78.7% 4.4% 17.0%		100.0% - 84.6% 8.1% 7.3%		100.03 89.33 6.23 4.53		100.0% 83.2% 11.1% 5.6%		100.0% 63.4% 25.0% 11.7%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Norked full year, full time(43)	\$	18, 160 29, 274 264	\$	250 54.857 4,768	\$	855 32,045 817	\$	750 32,794 1,530	\$ \$	645 29,867 1,015	3 3	120 29.602 3.006
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	13,315 11,350 259	\$	100 9.229 2,939	\$	505 12,412 1,394	\$ \$	310 14,420 1,670	\$	310 12,987 1,288	\$	120 9,854 1,223
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	10,305 18,277 181	\$	90 24,594 3,408	\$	450 19,994 890	\$	275 20,662 1,085	\$	310 18,394 806	\$ \$	50 11,841 2,487
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)	\$ \$	13,975 6,536 120	\$	125 9,534 2,090	\$	595 7,755 1,092	\$ \$	430 7,992 898	\$ \$	395 6,714 631	\$	105 4,003 1,145
17.	Family income - All census families		31,830		315		1,280		945		925		290
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	 \$	1,440 2,370 2,520 3,285 3,015 3,065 2,745 4,555 5,550 33,175 29,990 271	\$ \$ \$	10 10 15 10 25 20 40 87.175 57.499 4,836	\$ \$ \$	60 85 90 85 110 110 150 165 335 36,751 35,780 1,231	***	20 25 35 30 35 70 80 110 240 290 41,976 42,645 1,603	***	20 20 45 105 70 80 115 70 215 37,285 35,299 1,334	***	5 45 40 25 55 5 5 5 5 45 26, 465 23, 299 2, 103
	Incidence of low income (38)							ļ					
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unettached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		32,435 5,850 18.0% 11,575 4,670 40.4% 118,655		315 5 1.7% 35 5 20.8% 1,060		1,290 205 15.8% 375 105 28.6% 4,675		945 80 8.6% 105 15 14.2% 3.500		925 90 9.5% 130 45 32.5% 3,305		300 60 20.8% 90 35 38.2% 1,115
38. 39.	Persons in low income family units		24,070 20.3%		25 2.3%		780 16.7%		300 8.5%		330 10.0%		280 24.9%
40.	Household income - All private households		41,695		350		1,605		1,035		1,035		370
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of everage income.	\$\$	2,315 4,885 4,125 4,390 4,105 3,815 3,515 3,240 4,945 6,360 30,395 26,278	\$ \$ \$	5 15 10 20 20 30 30 45 175 65, 241 50, 799 4, 848	555	65 120 155 110 150 140 125 180 195 370 35,176 32,679 1,131	***	10 45 35 50 30 100 90 115 245 330 42,072 42,191 1,556	\$ \$ \$	20 85 50 75 60 70 125 85 245 220 37,124 35,610	\$ \$ \$	15 40 75 55 40 55 25 15 5 50 24, 782 21, 114 1, 795

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Har	mpton,PAR	Her	mpton, VL	Kingsto	on, PAR	Lep	oresu, PAR	м	lusquesh, PAR	Qui	spamsis, T		Π
												Caractér ist i ques	N°
							· · · · · ·				·	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Ť
	•											selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 74.4% 15.0% 9.6%		100.0% 80.1% 10.9% 9.0%		100.0% 71.8% 19.2% 9.0%		100.0% 70.6% 20.1% 9.3%		100.0% 73.4% 17.7% 9.0%		100.0% 86.1% 9.2% 4.7%	Total Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux Autres revenus	1. 2. 3. 4.
		 										Revenu d'emploi (42)	
						İ		ĺ				selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	295 24,980 1,487	\$	535 32,110 1,908		310 25,731 1,089	\$	135 34,816 3,652	\$	180 28,768 2,278	\$	1,385 30,386 730	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	250 12,321 1,622	\$	345 10,598 1,265	\$ \$	285 9,031 963	\$	165 7,532 1,113	\$	130 10,753 1,753	\$ \$	615 13,897 1,340	partiel (44). Revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	180 17,820 1,091	\$	230 21,715 2,110		140 18,556 1,682	\$ \$	10 12,987 5,617	\$	60 18,590 1,995	\$	555 19,472 723	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	185 8,744 1,278	\$	400 7.824 731	\$ \$	260 6,149 575	3 \$	115 7,104 1,208	\$	135 4.671 772	\$ \$	790 7,317 470	partiel (44)	14. 15. 16.
	605		800		680		285		360		1,920	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$	20 15 50 80 75 40 55 50 120 90 32,375 31,349 1,331	\$ \$ \$	25 50 55 60 75 65 100 70 120 190 37,046 33,332 2,163	\$ 2	10 55 105 60 75 70 55 115 80 55 17,666	**	30 35 20 20 30 30 30 5 35 45 29,499 25,124 2,783	\$\$\$	45 10 50 50 30 5 20 45 65 35 29,269 24,349 2,533	\$ \$\$	55 35 130 95 165 135 255 210 390 440 37,350 37,412 888	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 18,999 20,000 - 24,999 30,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen. Revenu meddian. Erreur type du revenu moyen	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.
												Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	595 55 8.8% 55 20 37.7% 2,070		830 115 14.0% 300 110 36.9% 3,260		690 110 15.6% 120 45 35.1% 2,430		285 70 24.9% 60 30 46.2%		355 60 16.3% 25 5 17.2%		1,920 175 9.1% 230 65 28.9% 7,140		
	215 10.3%		510 15.7%		400 15.4%		240 22.7%		210 16.6%		645 9.0%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	630		1,050		765		340		400		2,095	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$ \$	30,299	\$ \$ \$	30,187	\$ 2	20 55 135 80 70 70 65 115 85 60 7.331 5.894	\$ \$	45 55 30 20 40 30 35 10 40 40 26,373 20,916	***	30 25 55 50 25 20 30 40 70 45 29,959 27,332 2,488	\$ \$ \$	45 70 160 125 190 260 225 460 36, 935 35, 946	Revenu médian	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

		Renforth, VL	Rothesay, PAR	Rothesay, T	Saint John, C	Saint Martins,PAR	Simonds, PAR
	Characteristics						
No.							
i	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	1,450	1,610	1,605	76.380	1,130	3,275
2.	Total population (non-institutional)(1)	1,520	1,510	1,575	75.115	1,105	3,270
3.	by home language Single responses	1,500 1,480	1,445 1,365	1,565 1,550	73,540 71,305	1,100 1,090	3,240 3,200
4. 5.	Englishfrench	20	85	1,330	1,835	10	35
6.	Non-official languages	-	-	15	400	1	•
7.	Italian Chinese		-	-	35 80]	-
8. 9.	Greek	-	-	-	55		-
10.	Tagalog (Pilipino)	-	, -		40 30]	-
11. 12.	Portuguese	-	-	10	155	-	-
13.	Multiple responses	20	65	10	1,575	10	30
14.	by official language English only	1,355	1, 175	1,290	66,945 245	1,040	3,095 5
15. 16. 17.	French only Both English and French Neither English nor French	155 5	330 5	280 5	7,780 145	70 5	160 5
18.	by ethnic origin Single origins	895	970	935	46,220	600	1,975
19.	British (2)	765	670 270	735 75	36,200 6,855	565	1,680
20. 21.	French (3)	50 20	2/0	1 '5	370	5	10
22.	Dutch (Netherlands)	25	25	5	345	-	10
23.	Black (46)	-	1 -	25	415 220]	35 10
24.	Scandinavian (47)	10	5	10	215		"-
25. 26.	Other single origins	30	-	80	1,605 28,900	5 510	15 1,300
27.	Multiple origins (4)by citizenship	625	540	640	20,900	310	1,300
28. 29.	Canadian citizenship(5)	1,520	1,500 10	1,530 40	74,150 965	1,085 25	3,260
30.	by place of birth Non-immigrant population (7)	1,425	1,485	1,400	71,865	1,065	3,210
31.	Born in province of residence	1,075 90	1,275	895 170	61,880 3,255	925 45	2,890
32. 33.	Immigrant population	15	5	20	785	25	10
34.	Other Americas (8)	10	5	15	100	<u>.</u>	-
35.	United Kingdom	50 20	5 5	50 20	1, 195 670	10	25 30
36. 37.	Other Europe(9)	- ²	:	-	90	-	":
38.	Asia	-	5	60	400	1 :	-
39.	Other (10)	-	-	175	3,250	5	65
40.	Total immigrant populationby period of immigration Before 1946	90	25	175	5,230	5	25
41.	1946 - 1966	60	15	60	1,090	15	15
43.	1967 - 1977	20	10	40	955 325	25	20
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	:	-	25	195	-	-
	by age at immigration	20	15	20	710	5	25
46. 47.	0 - 4 years	15	5	55	825	5	15
48.	20 years and over	55	5	105	1.720	35	25
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1,420	1,370	1,500	70, 195	730	2,950
50. 51.	Non-movers	1,050 380	525	625	30,570	275	900
52.	Non-migrants (12)	95	320	175	22.810	150	780
53.	Migrants (13)	275	205	450	7.760	125	120 45
54.	From same CMA/CA	110 35	70 45	105 50	1.605	1 '00	20
55. 56.	From same province(14)From different province	130	90	265	3,175	30	60
	From outside Canada		1	25	475		

Tableau 2. (suite)

95-146

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

St. Martins, VL	Upham, PAR	Westfield, PAR	Westfield, VL	
,				Caractéristiques
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y compris les pensionnaires
435 435	1, 185 1, 170	2.050 1,945	1, 110 1, 195	d'institution) - données intégrales
435	1, 160	1,930	1, 195	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques
435	1,160	1,925 5	1, 195	Anglais
-	- •.	-	-	Langues non officielles
-	-	-	:	ChinoisGrec
-	- -] :	-	Tagalog (pilipino) Portugais
-	_ 10	- 20	-	Autres langues
				selon la langue officielle
415	1,095	1.820	1,140	Anglais seulement
20 -	75 -	115 15	55 -	Anglais et français
100		980		selon l'origine ethnique
180 155	660 570	830	685 645	Origines uniques
10 5	50 -	95 10	35	Français (3)
5	35	5 -	10	Hollandais (Néerlandais)
-	5		<u> </u>	Scandinave (47)
- 260	- 510	35 965	- 505	Autres origines uniques
420 15	1, 155 15	1,940	1, 155 35	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)
",	13		, , ,	selon le lieu de naissance
415	1,150	1,870	1, 100	Population non immigrante(7)
375 20	990 20	1,705 80	935 90	Née dans la province de résidence Population immigrante
10	5 -	20 5	35 -	États-Unis d'Amérique
10 5	5 10	55 5	55 5	Royaume-Uni
-	-		-	Afrique
-	-	-		Autres (10)
25	20	80	95	Population immigrante totaleselon la période d'immigration
5 5	- 5	35 20	25 40	Avant 1946
5	15	25	15	1967 - 1977
5 -	-	:	10 -	1978 - 1982
_		25	20	selon l'âge è l'immigration
10 15	15 5	25 20 40	30 35 30	0 - 4 ans. 5 - 19 ans. 20 ans et plus.
405	1,090	1.775	1,110	Population totale de 5 ans et plus
280	740	1,080	880	seton la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé
125 90	345 170	695 330	230 100	Personnes ayant déménagé
35 20	180 105	365 185	130 95	Migrents (13)
-	10	110	10	D'une même RMR/AR
10 10	65 -	65 -	- 25	D'une province différente De l'extérieur du Canada

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Renforth, VL	Rothesay, PAR	Rothesay, T	Saint John, C	Saint	Simonds, PAR
		, ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Martins, PAR	
	Characteristics						
Νo.		·					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)			:			
1.	Total population 15 years and over	1,220	995	1,200	60,140	740	2,255
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	20	160	45	10,920	170	385
3.	Grades 9–13 – Without secondary certificate	260	365	260	18, 190	240	705
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	155	145 50	130 25	8,225 1,820	80 55	355 100
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate	120 165 205 300	45 170 50 10	30 155 195 365	2,965 8,045 5,770 4,210	40 105 35 15	145 400 135 20
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	220	165	305	8,490	130	345
11. 12.	services	10	10	15 -	405 230		5 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields Social sciences and related fields Commerce, management and business admin	15 5 50	- 5 15	25 50 60	400 590 1,220	- - 5	- - 10
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies		-	20 30	315 435	-	:
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades		135	40 60	4,335 390	120	310
20. 21.	Mathematics and physical sciences	-	- -	5 -	145 25	-	10
22. 23.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	340 85	75	325	8,230 1,365	70	235 15
24.	services. fine and applied arts	5	15	25 5	465	5	30
25. 26.	Humanities and related fields	45 5	-	75 20	455 435		5 5
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological	50	40	75	2,895	25	100
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	20	-	30	240		-
30. 31.	technologies and trades	130	5 25	105	215 2,035 95	5 15 5	10 60
32. 33.	Mathematics and physical sciences	-	-	-	15	-] -
34. 35.	by labour force activity Males - 15 years and over	560 450	500 410	550 455	27,780 19,970	360 255	1,130 885
36. 37.	Employed	425 25	335 80	440 20	16,905 3,065	185 75	680 205
38.	Participation rate	80.4	82.0	82.7	71.9	70.8	78.3
39. 40.	Married (excludes separated)	86.5 5.6	94.4 19.5	90.4 4.4	77.3	83.6 29.4	83.9 23.2
41. 42.	Females - 15 years and over	660 425	495 250	650 275	32,360 16,390	375 150	1, 125 555
43.	Employed	385	200	270	14,350	125	480
44. 45.	UnemployedParticipation rate	40 64.4	45 50.5	10 42.3	2,040 50.6	20 40.0	80 49.3
46.	Married (excludes separated)	57.9	56.3 18.0	45.0 3.6	50.5 12.4	46.4 13.3	50.3 14.4
47. 48.	Unemployment rate Both sexes - Participation rate	9.4 71.7	66.3	61.3	60.5	55.4	63.7
49. 50.	15-24 years	71.4 71.7	48.8 70.9	56.9 62.4	66.1 58.8	29.4 58.8	61.1 64.9
51.	Married (excludes separated)	72.0	75.0 18.9	68.3 4.1	63.9 14.1	64.3 23.2	66,8 19.8
52. 53. 54.	Unemployment rate	7.4 15.0 4.5	30.0 17.9	17.2 1.7	21.9	23.2	27.5 16.8

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-14

					—
St. Mertins, VL	Upham, PAR	Westfield, PAR	Westfield, VL	Ceractéristiques	N°
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	<u> </u>
335	785	1,430	880	Population totale de 15 ans et plus	1.
90	195	270	80	selon le plus haut niveeu de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
105	300	470	225	9e-13e année – Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	3.
40 5	60 40	235 45	150 20	Secondaires	4. 5.
10 30 35 20	55 75 35 30	90 200 80 35	30 125 155 90	- Sans certificat	6. 7. 8. 9.
40	85	185	165	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
-	5 -	5 5	15	Lettres, sciences humaines et disciplines	12.
5 - -	10 - -	5 - 30	10 - 55	Sciences sociales et disciplines connexes	13. 14. 15.
10 -	- 5	5 -	<u>-</u>		16. 17.
30	70 -	135	75 5	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18: 19.
-	-	-	-		20. 21.
20	80	135	135	postsecondaires (19)	
5 -	10	15 5	25 15	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	23. 24. 25.
- 15	5 35	20 10 60	5 65	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	26. 27.
-	-	10 -	-	biologiques	29.
- - -	5 30 -	20	15	sciences appliquées. Professions, sciences et techn, de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	31.
190 105 75 30 55.3 78.9 28.6 145 10 5 5 5.3 50.0 42.6	405 290 230 60 71.6 79.2 20.7 385 110 20 35.1 44.2 14.8 54.4 41.7 58.7	735 545 490 60 74.1 78.8 11.0 595 255 45.4 42.4 47.5 15.3 54.9 60.0	425 330 300 300 77.6 87.7 9.1 455 280 220 555 61.5 62.1 19.6 865.0	Faisant partie de la population active Occupés En chômage Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage Femmes - 15 ans et plus faisant partie de la population active Occupées En chômage Taux d'activité Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage Les deux sexes - Taux d'activité 15-24 ans	34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.
41.0 29.2 75.0 25.0	61.3 19.8 26.7 19.7	64.0 11.8 21.4 11.3	73.3 14.0 23.1 12.6	séparé (e) s)	53.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

						1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	·	Renforth, VL	Rothesay, PAR	Rothesay, T	Saint John, C	Saint Martins, PAR	Simonds, PAR
	6						
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	875	650	740	35,360	410	1,445
2.	Not applicable (21)	5	30	-	1,550	25	45
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	875	630	735	34,810	385	1,400
4. · 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and Dl Manufacturing industries (Division E)	5 90	5 100	5 70	355 4,975	25 40	5 240
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	55	85	25	2,000	90	160
7.	other utility industries (Divisions G and H)	95	95	55	3,865	60	195
8. 9.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	145 80	145	105 60	5,725 1,750	60 10	300 50
10.	Government service industries (Division N)	. 80	35	45	2,355	20	35
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	325	125	370	12,770	70	415
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations (23)	445	395	460 140	19,160 1,975	245 15	865
13. 14. 15.	occupations. Teaching and related occupations. Occupations in medicine and health	105 10 35	30 5 5	25 50	420 410	-	10 10
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	55	5	65	1,585	15	20
17. 18.	Clerical and related occupations	50 65	30 40	- 55	1,685 1,685	10 5	55 35
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	35 -	35 5	25 10	2,720 350	5 20	70 10
21.	Processing occupations	10	35	10	935	5	65
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	35	55	20	2,220	50	205
23. 24.	Construction trades occupations	45 10	95 20	25 15	2,180 1,150	85 20	195 85
25.	Other (27)		35	10	1,840	25	75
26. 27.	Femeles - All occupations (23)		235	275 35	15,650	135	535
28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	35 100	15 - 30	30 60	1,100 885 1,855	25	25 - 55
	Technological, social, religious, artistic				,,,,,,,		
30. 31.	and related occupations (24)	35 140	- 125	25 65	5,625	5 50	15 190
32. 33.	Sales occupations	35 55	20 40	35 25	1,725 2,890	10 25	60 130
34.	Primary occupations (25) Processing occupations	5	-	-	55 120	10	_
35.	Machining, product fabricating, assembling				120	,,	-
36. 37.	and repairing occupations (26)	- 5	-	- 5	215 95	-	20
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	- 1	· -	.]	140 270	5 -	25 15
	by sex and class of worker						
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	445	395	455	19,160	250	865
41. 42.	Paid workers (29) Self-employed (30)	415 35	390 5	39 5 65	18,475 665	215 30	820 45
43. 44.	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29)	425 405	235 235	275 260	15,655 15,340	135 130	535 520
45.	Self-employed (30)	20	-	20	310	5	5
	•				•		•

95-146

95-146

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

St. Martins,	Upham, PAR	Westfield, PAR	Westfield, VL	
St. Martins, VL	UDNUM, PAK	Mestinero, Par	Westifield, VI	Caractéristiques
				. N
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
120	425	845	610	Population active totale de 15 ans et plus 1
20	25	25	15	Sans objet (21)
100	405	815	595	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)
10 30	75 35	25 110	25 50	Industries primaires (divisions A,B,C et D). 4 Industries manufacturières (division E)
10	80	80	50	Industries de la construction (division F) Endustries du transport, de l'entreposage,
15 30	30 60	125 200	70 115	des communications et autres services publics (divisions G et H)
-	-	35	40	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
5	10	50	30	Industries des services gouvernementaux (division N)
	110	180	210	Autres industries de services (divisions M. D. P. Q et R)
	:			seion le sexe et les grands groupes de professions (22)
90	275	535	335	Hommes - Toutes les professions(23)
15	20 5	70 5	55 5	personnel assimilé
-	5]	5	Médecine et santé
-	15	20	30	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)
10	-	30 35	40 40	Employés de bureau et trav. assimilés 1 Travailleurs spécialisés dans la vente 1
5 5	- 45	40 20	35 20	Travailleurs spécialisés dans les services 1 Travailleurs du secteur primaire(25) 2
15	10	35		Travailleurs des industries de transformation
5	40	85	30	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (25)
25	120 15	100	30 20	Travailleurs du bâtiment
20	10	50	20	Autres (27)
5	125	285	265	Femmes - Toutes les professions(23)
5 -	- 10	45 10	30 25	personnel assimilé
-	30	20	10	Médecine et santé
	5	15	10	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)
-	35 - 40	130 20 35	100 35 40	Travailleurs spécialisés dans la vente
-	4.	33	10	Travailleurs du secteur primaire (25) 3 Travailleurs des industries de
-	5	-	-	transformation
•		5	-	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)
-	- 5	-	5 -	Travailleurs du bâtiment
-	-	5	-	Autres (27)
_				selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
95 80	275 265	530 490	330 315	de travailleurs (23) (28)
10	10	45	20	Travailleurs autonomes (30)
5	130 130	285 270 5	260 250 10	
		,		11 ava111 auses au tonomes (3V)

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Rent	forth, VL	Ro	thesay, PAR	Ro	thesay, T	Sain	nt John, C	Mar	Saint tins,PAR	Sir	nonds, PAR
	Characteristics												
No.		_		-		_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
1. 2. 3.	DWELLING CHARACTERISTICS Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	450 7.8	ď	425 6.4	\$	485 8.0 121.999	5	27,935 5.7	8	345 6.0		905 6.5
4. 5. 6. 7.	Average value of dwelling(31)	P	97,616 75 160 155 40 35	\$	46. 120 25 45 35 245 80	7	145 35 95 170 35	3	9,675 5,505 4,965 6,860 925	P	95 15 40 155 45	\$	135 80 85 495
9.	Dwellings with central heating(32) Total		450		350		475		26,545		235		785
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Dil (35) Other fuels (36)		200 215 50		5 215 115 85		5 280 170 30		195 11,660 14,960 1,115		115 75 155	:	10 395 230 265
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17.	Total number of private households	\$	465 0.4 40 428	\$	420 0.6 15 400	\$	485 0.4 25 530	\$	27,935 0.5 7,075 381	\$	345 0.6 25 165	\$	900 0.6 60 384
18.	Gross rent >= 30% of household income(38) Owner one-family households without additional		-		-				2,355		5		40
19. 20. 21.	persons(37) Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	325 535 25	\$	315 443 25	\$	335 610 10	\$	9,985 468 1,330	\$	240 267 20	\$	690 383 95
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39) by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 5,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	ស សស	555 20 45 10 15 30 25 25 25 30 250 31,913 30,832 2,031	***	455 15 15 10 35 40 100 70 45 5 22,037 23,132 1,176	***	510 10 10 5 10 10 35 55 30 40 42,970 42,970 35,226 2,823	\$ \$ \$	25, 410 1, 105 1, 545 1, 635 1, 420 2, 405 3, 215 2, 775 2, 430 11, 825 3, 680 19, 826 16, 850 235	\$ \$ \$	330 5 10 5 20 45 60 45 50 10 20 50 18,332 15,937 1,374	\$ \$ \$	1,040 65 40 40 80 90 185 130 140 115 70 80 17.660 16.774 735
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,939 10,000 - 14,999 15,000 - 14,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999		565 65 75 65 55 70 55 35 55 50 25		320 20 20 40 55 60 50 30 40		525 55 90 25 20 50 60 70 45 30		26,460 1,715 2,560 2,945 2,405 5,725 4,325 3,055 1,555 915 590		245 35 20 25 60 50 5		775 90 55 135 40 110 150 115 40 25
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$	25 12,939 7,681	\$ \$ \$	10,722 8,660 814	\$ \$ \$	11,856	\$ \$	675 11,008 8,569	\$ \$ \$	8,360 7,852 896	\$ \$	5 9,559 8,410 540

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

St.	. Martins, VL	Upham,	PAR	Westfield, PAR	Westfield, VL	
						· Caractéristiques
	·· · ···					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	160 5.5 41,658	\$ 3	335 6.1 7,725	630 6.1 \$ 43,680	350 7.3 \$ 64,365	Nombre total de logements privés occupés
	90 20 20 30		90 5 45 130 70	125 55 70 275 105	100 30 85 120 20	selon (a période de construction Avant 1946
	145	ļ 	235	485	345	Logements avec chauffage central (32)
	- 35 75 55		100 40 200	15 330 125 160	145 150 55	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)
						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	160 0.4		335 0.6	625 0.5	350 0.5	Nombre total de ménages privés
\$	40 300 20	\$	25 284 15	\$ 282 20	\$ 382	personnes (37)
	80		265	415	260	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
\$	216 5	\$	291 20	\$ 382 70	\$ 396	Imensuelles 20. 20. Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)
	,					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
						Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu
\$ \$ \$	150 - 30 25 15 5 10 30 15 10 15 16,630 1,997	\$ 15	365 25 15 20 25 50 30 80 40 10 10 6,538 5,520 1,320	695 335 30 55 35 80 75 115 85 50 85 40 \$ 17,050 \$ 15,420 \$ 885	390 5 20 25 15 5 70 55 30 20 30 20 32 25 35 30 20 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. 22. Moins de \$1,000 (40) 23. \$ 1,000 - \$2,999 24. 3,000 - 4,999 . 25. 5,000 - 6,999 . 26. 7,000 - 9,999 . 27. 10,000 - 14,999 . 28. 15,000 - 19,999 . 28. 25,000 - 24,999 . 30. 25,000 - 24,999 . 31. 30,000 - 34,999 . 31. 31,30,000 - 34,999 . 32. 35,000 et plus . 33. Revenu moyen . 34. Revenu módian . 35. Erreur type du revenu moyen . 35.
***	75 20 10 5 5 15 10 10 - - 7,700 6,582 1,762	\$ 16 \$ (190 25 30 35 15 35 10 10 10 10 0,326 6,392 1,673	470 15 60 70 80 70 45 80 10 30 10 5 10, 38 7, 249	340 30 30 35 35 35 50 40 40 10 15 15 12,276 \$ 9,499 \$ 1,331	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu

Voir nots, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (concluded)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Renforth, N	/L	Rothessy, PAR	Ro	othesay, T	Saint	John, C		Saint tins, PAR	Sim	non ds , PAR
No.	Characteristics ·									,		
	1985 INCOME CHARACTERISTICS											
	(concluded) by composition of total income(41)		ļ									
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.			100.0% 82.3% 13.7% 4.1%		100.0% 75.9% 4.5% 19.7%		100.0% 72.1% 16.7% 11.2%		100.0% 70.2% 25.4% 4.4%		100.0% 78.5% 17.5% 4.0%
	Employment income (42)											
	by sex and work activity in 1985											
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	35 \$ 37,55 \$ 2,16	99	\$ 25,715 \$ 1,392	\$	365 45.854 2.765	\$	10,710 27,430 331	\$	85 28,832 2,524	\$	375 25,323 954
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ 14,59 \$ 3,41	34	135 \$ 15,871 \$ 1,982	\$ \$	80 15,588 3,923	3 3	8,485 11,092 348	\$	160 10.374 1.393	\$	495 10,368 800
11. 12. 13.	Femeles Morked full year, full time(43)	\$ 25,67		90 \$ 16,701 \$ 1,214	\$	110 20,851 1,864	\$	7,070 17,678 207	\$	55 15, 160 2, 163	\$ \$	220 15,636 810
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)		0	\$ 8.042 \$ 909	\$	220 8.028 1.155	\$	8.930 6.226 134	\$	90 5,057 926	\$ \$	355 5.561 561
17.	Family income - All census families	42	20	390		420		19,765		295		860
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 28.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 and over Average income Median income Standard error of average income	13 15 \$ 52,8	74	10 10 30 25 40 65 70 25 65 50 \$ 32,431 3 31,338 \$ 1,502	\$ \$ \$	10 5 5 15 15 5 15 35 65 250 62,135 55,852 3,312	**	1.045 1.745 1.720 2.285 2.045 1.985 1.880 1.580 2.490 2.995 31.259 27,564 343	***	40 45 45 55 20 15 20 35 20 24,893 21,559 1,638	\$ \$ \$ \$	15 55 65 130 130 150 95 55 105 50 27, 452 26, 217 894
	Incidence of low income(38)			,					ŀ			
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.	2	30 10 . 1% 65 10 . 7%	390 35 9.5% 35 5 24.0% 1,505		415 15 4.0% 110 30 28.6% 1,570		20,340 4,300 21,1% 9,425 3,980 42,2% 74,165		290 75 25.3% 55 25 40.7%		855 130 14.9% 105 45 43.2% 3,250
38. 39.	Persons in low income family units Incidence of low income (45)		35 . 4%	185 12.4%		85 5.2%		17.950 24.2%		300 27.4%		510 15.7%
40.	Household income - All private households		65	420		485	1	27,935		345		905
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51.	Under \$5,000 \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 18,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 35,000 - 39,999 35,000 - 39,999 40,000 - 48,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of average income Standard error of average income	1: 1: \$ 52,3 \$ 45,7	49	10 30 30 20 45 70 65 30 80 40 \$ 31,603 \$ 31,603 \$ 1,466	\$ \$ \$	15 15 5 30 10 20 20 30 70 265 57,959 52,199 3,175	***	1.835 3.865 2.985 3.245 2.850 2.195 2.005 2.745 3.570 28.029 23.441	\$ \$ \$	15 50 35 60 20 25 30 20 23, 268 20, 832 1, 538	**	20 80 75 120 140 145 100 55 115 55 27,260 26,032

Tableau 2. (fin)

95-146

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-20

	-				<u> </u>	
St.	Martins, VL	Uphar	n, PAR	Westfield, PAR	Westfield, VL	Caractéristiques
						N° N°
	·					CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)
						selon la composition du revenu total (41)
	100.0% 70.8% 20.0% 9.2%		100.0% 76.8% 22.0% 1.2%	100.0% 74.4% 18.7% 6.9%	100.0% 79.9% 9.5% 10.7%	Total
						Revenu d'emploi (42)
						selon le sexe et le travail en 1985
\$ \$	30 22,283 4,619	\$	90 30,171 2,102	245 \$ 24.667 \$ 1.453	210 \$ 35,457 \$ 2,706	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (431 5 Revenu moyen d'emploi
\$ \$	75 14,485 2,559	\$ \$	190 9,213 1,000	275 \$ 11.189 \$ 927	130 \$ 10.026 \$ 1,971	partiel (44)
\$ \$	5 16,000	\$ \$	30 26,893 2,244	110 \$ 18,579 \$ 1,068	\$ 18,445 \$ 1,425	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43) 11 Revenu moyen d'emploi 12 Erreur type du revenu moyen d'emploi 13 Travaillé une partie de l'année ou à temps
\$ \$	10 14,317 8,454	\$ \$	95 7,405 2,098	170 \$ 6.948 \$ 1.086	165 \$ 5.307 \$ 894	partiei (44)
	110		300	540	320	Revenu de le famille - Toutes les familles de recensement
\$ \$ \$	10 20 10 5 10 10 10 20 10 20 11 21, 199 2, 711	\$ \$ \$	10 65 25 35 50 15 15 25 40 25 24, 896 21, 449 1, 933	25 40 65 60 90 40 50 70 70 70 3 26,508 \$ 24,135 \$ 1,285	10 10 5 40 15 25 30 55 90 \$ 41,614 \$ 36,943 \$ 2,669	Moins de \$5,000. 18 \$ 5,000 - \$ 9,999. 15 10,000 - 14,999. 20 15,000 - 19,999. 21 20,000 - 24,999. 22 25,000 - 29,999. 23 30,000 - 34,999. 25 40,000 - 49,999. 25 50,000 et plus. 27 Revenu moyen. 26 Revenu médian. 25 Erreur type du revenu moyen. 36
	115		200	540	315	Fréquence des unités à faible revenu(38) Toutes les familles économiques
	115 40 34.2% 40 10 28.2%		300 100 34.7% 55 35 70.3%	95 16.9% 110 50 43.5%	25 8.6% 45 5 5.1%	Familles économiques à faible revenu
	430 155		1,165	1,935 430	1, 190	Population totale dans les ménages privés
	35.4%		34.3%	22.2%	7.8%	Fréquence des unités à faible revenu (45) 39
	160 15		340 25	625 40	350 5	Revenu des ménages - Tous les ménages privés 40 Moins de \$5,000
	45 20 10 20 10 10		75 35 40 45 15 20 40 25	60 60 85 85 40 60 60 80	15 5 45 25 35 25 30 60 95	\$ 5,000 - \$ 9,999
\$ \$ \$	18,401 15,166 2,073	\$ \$ \$	22,651 18,199 1,812	\$ 25.886 \$ 23.193 \$ 1.246	\$ 40,937 \$ 36,449 \$ 2,656	Revenu moyen

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

		·	

REFERENCE MATERIAL

IN

ENGLISH

•			
		·	
			•
	•		
	·		

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS AGGLOMERATION (CA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called <u>primary</u> CAs) within the consolidated CA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD <u>works</u> in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called <u>primary</u> CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs

may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City - Cité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
LGD Local Government District
LOT Township and Royalty
MD Municipal District
NH Northern Hamlet

NV Northern Village P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village Cri

VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

CENSUS TRACT (CT)

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population:
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) – PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program.

Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income

of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family. Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken **most** often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <u>employed</u> or <u>unemployed</u>. The remainder of the working age population is classified as <u>not in labour force</u>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type of heating equipment</u> in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

Migrants are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (internal migrants) or who were living outside Canada five years earlier (external migrants).

With respect to external migration, immigrants (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. Emigrants (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

In-migration is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called in-migrants.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

Net interprovincial migration refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

Migration streams refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied sciences; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements, Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants o f veterans, workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan

(RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunder-Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may

have been away throughout the census period or. in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or -3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

						Cell '	Value					
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as **area** and **cell suppression** have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

The concept of "migrant" is defined at the CSD level. For geographic levels below the CSD, such as EAs and CTs, please note that the distinction between the migrant and non-migrant population refers to the corresponding CSD of the EA or CT. For example, migrants of a CT are those persons who moved from a different CSD, while non-migrants are those who moved within the same CSD - they moved either between different CTs or within the same CT.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

Boundaries and CSD components of CMAs and CAs will often undergo modifications during the intercensal period; therefore, comparisons of data for specific areas between any two censuses will not be valid unless these changes are accounted for. A publication is available which provides comparisons of 1986 CMAs and CAs, and their 1981 versions. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Cat. No. 99-105E or F) lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language – The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere (n.i.e.)" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at the Canada level, were provided spondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version

as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report <u>Equality Now</u> and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of nonaboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A **Single Response** occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207.)

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence								
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas				
	1985 dollars								
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568				
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891				
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244				
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310				
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803				
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436				
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415				

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	-1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	-0.05

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table above indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excludin pletely en Indian res Indian se	umerated erves and	pletely er Indian re	for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	_	_	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	_	_	23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900	_	_	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

	·		
		•	
•			

${\bf APPENDIX~2.~Incompletely~Enumerated~Indian~Reserves~and~Indian~Settlements}$

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
			·	······································
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwali
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
andy Cahoose Meadow 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	
ttawapiskat 91 A	R	Ontario	Kenora District	
aezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
ear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	d'accion.
earskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
eaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMuser
eaver Lake 131 echer Bay 1	R R	B.C.		Fort McMurray
echer Bay 1 echer Bay 2	R R	B.C. B.C.	Capital Regional District Capital Regional District	Victoria Victoria
conce Day 2	11	D.O.	Capital Negional District	v ictoria
ig Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
ridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
urnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
C	D	D.C	·	
anoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
•			District	
hilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ald Lake 140	Ð	A 11- and -	District No. 10	
old Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149A old Lake 149B	R R	Alberta Alberta	Division No. 12 Division No. 12	
old Lake 149b	n.	Alberta	Division No. 12	
rane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
akota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
akota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
eer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
og Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
bb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
nderby 2	Ř	B.C.	North Okanagan Regional District	
rmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
squimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
actory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	· icocita
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
ountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Juniani I	11	B.C.	District	
ountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
			District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Pountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
ackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
ohny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
ahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Camloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Latit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Lettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
lingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
lingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
ac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
illooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ittle Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
zard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
ouis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ouis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
falahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
layne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
lission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iontana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Iount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
fount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Nount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iuskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Jazco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional	
Neskainlith 1	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Vesuch 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
)ka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
)kanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
)neida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
igeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
ine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
ankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Colling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
loseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
loseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
achigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
ahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional	
amson 137	R	Alberta	District Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
arcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
augeen 29	R	Ontario	Bruce County	- ·
eine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
eton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
heguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
keetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Fowinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Frout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Jnion Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Vapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Vhitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Vildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Villiams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Vindy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services Statistics Canada 3rd Floor, Viking Building Crosbie Road St. John's, Newfoundland A1B 3P2 Local calls: 709-772-4073 Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services
Statistics Canada
Guy Favreau Complex
200 René Lévesque Blvd. W.
Suite 412, East Tower
Montréal, Quebec H2Z 1X4
Local calls: 514-283-5725
Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service
Statistics Canada
Lobby, R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services Statistics Canada 10th Floor, Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East Toronto, Ontario M4T 1M4 Local calls: 416-973-6586 Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario P0H 2G0 Local calls: 705-753-4888 If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services Statistics Canada 6th Floor, General Post Office Building 266 Graham Avenue Winnipeg, Manitoba R3C 0K4 Local calls: 204-983-4020 Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405 Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services Statistics Canada 2nd Floor, Hys Centre 11010-101 Street Edmonton, Alberta T5H 4C5 Local calls: 403-495-3027 Toll-free service: 1-800-282-3907 N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services
Statistics Canada
Box 2390, Station M
Room 245
220 Fourth Avenue SE
Calgary, Alberta T2P 3C1
Local calls: 403-292-6717
Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services Statistics Canada Sinclair Centre, Suite 440F 757 West Hastings Street Vancouver, British Columbia V6C 3C9 Local calls: 604-666-3691 Toll-free service: South and Central B.C.: 1-800-663-1551 Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

·			

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS

	,		

DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) - RÉGION MÉTRO-POLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough C City - Cité CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District LGD Local Government District LOT Township and Royalty MD **Municipal District** NH Northern Hamlet

NV Northern Village

Paroisse (Municipalité de) **PAR** Parish

Р

R. Indian Reserve - Réserve indienne

RMRural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

Т Town TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville VC Village Cri VK Village Naskapi

VLVillage

VN Village Nordique

RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé:
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coïncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coïncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement

primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois. Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1er janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota: Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

 a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou

- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse. d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette

valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le

1er janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auquel elles devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification type des industries de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en personnes n'ayant pas déménagé et personnes ayant déménagé (mobilité). Les personnes ayant déménagé peuvent également être classées comme non-migrants ou migrants (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (<u>migrants externes</u>).

En ce qui concerne la <u>migration externe</u>, on a pris en compte les <u>immigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les <u>émigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la <u>migration interne</u>, on a établi différents <u>types de migration</u> à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'<u>immigration interne</u>, l'<u>émigration interne</u>, la <u>migration interne</u> nette et les <u>courants migratoires</u>.

L'immigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants</u> internes.

La <u>migration interne nette</u> est le nombre d'<u>immigrants internes</u>, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'<u>émigrants internes</u>, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La <u>migration interprovinciale</u> est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La migration nette interprovinciale est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cing ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les migrants à vie sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non. 95-146

Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou

b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1er janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICA-TION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE?

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

Membres d'une famille économique - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

b) Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers. l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par

l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements reçus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REÉR) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations payées en trop.

l) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage</u> principal.

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

 les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois:

- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement: les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré ces

corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe 95-146 95-146

d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les <u>erreurs à l'imputation</u> sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus, les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la l'origine ethnique et le type construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'"erreur type". Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type. l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple. pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou -195).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau ci-dessous pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929:

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les movennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

						Valeur o	les case:	5				
Erreur type	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
approxi- mative	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

95-146 95-146

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1^{er} janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1^{er} mars 1986 au plus tard.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1^{er} janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Le concept de "migrant" est défini au niveau de la SDR. Dans le cas des régions géographiques inférieurs à la SDR telles que les SD et les SR, le lecteur est prié de noter que la distinction entre la population des migrants et des non-migrants se rattache à la SDR correspondante du SD ou du SR. Ainsi, les migrants du SR sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR, tandis que les non-migrants sont ceux qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR, c'est-à-dire qu'ils sont passés d'un SR à un autre ou ont déménagé à l'intérieur du même SR.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

Les limites des RMR et des AR et leurs SDR composantes vont souvent subir des modifications entre deux recensements, et la comparaison des données pour des régions déterminées à ce moment-là ne sera pas valide à moins que ces changements ne soient pris en compte. Une publication contient les comparaisons des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1986 et de leurs homologues de 1981. La publication Régions métropolitaines de recensement agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F ou E au catalogue) donne la liste des subdivisions de recensement qui composent la version 1986 de chaque RMR et AR et présente les limites correspondantes pour 1981.

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à la maison - La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les

95-146 95-146

instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont été ajustées pour faire état des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle – Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au

recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secteur de résidence							
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales			
d	ollars de 1985							
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568			
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891			
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244			
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310			
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803			
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436			
7 personnes ou plus	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415			

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'Indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée à la page précédente.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que rèquis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau cidessous indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

Activité, recensement du Canada de 1981

Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
12,054,150	12,081,280	.23
11,167,915	11,167,915	aucune variation
886,235	913,365	3.06
6,555,135	6,528,005	-0.41
1,073,945	1,098,390	2.28
906,705	906,705	aucune variation
167,240	191,680	14.61
1,229,630	1,205,190	-1.99
10.980.205	10.982.890	0.02
		aucune variation
• •		0.37
5,325,505	5,322,815	- 0.05
	1981 (chiffres publiés en 1981) 12,054,150 11,167,915 886,235 6,555,135 1,073,945 906,705 167,240 1,229,630 10,980,205 10,261,210 718,995	1981 (chiffres publiés en 1981) 1981 (selon le dépouillement de 1986) 12,054,150 12,081,280 11,167,915 11,167,915 886,235 913,365 6,555,135 6,528,005 1,073,945 1,098,390 906,705 906,705 167,240 191,680 1,229,630 1,205,190 10,980,205 10,982,890 10,261,210 10,261,210 718,995 721,685

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

	réserves in établisseme	ents indiens lement	réserves i établissem partie	Estimations des réserves indiennes et tablissements indiens partiellement dénombrés		Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Terre-Neuve	568,349	159,917	_	_	568,349	159,917	
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872	
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon	23,504	8,143	_	_	23,504	8,143	
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	-	-	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
lkali Lake I	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
ndy Cahoose Meadow 16 ttawapiskat 91 A	R R	CB. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
aezaeko River 25	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
ear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	
earskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
eaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
echer Bay 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
echer Bay 2	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
ig Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
ridge River 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
urnt Church 14	R	NB.	Northumberland County	
anoe Creek 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
ayoosh Creek 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
hilhil 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
old Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
rane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
akota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
akota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
eer Lake	S-E R	Ontario	Kenora District	Williams Lake
og Creek 1		CB.	Cariboo Regional District	williams Lake
bb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
nderby 2	R	CB.	North Okanagan Regional District	
rmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
squimalt	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
actory Island 1	R R	Ontario	Cochrane District Kenora District	
ort Albany (Part) 67		Ontario	Kenora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
ountain 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
ountain 3	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional	
		J	District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
lackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
ohny Sticks 2	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Cahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	CB.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Cettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
lingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
lingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Tushya Creek 7	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
ac-Rapide	R	Québec	Pontiac	
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
illooet 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
ittle Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
izard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
ouis Creek 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
ouis Squinas Ranch 14	R	CB.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	CB.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
layne Island 6	R	CB.	Capital Regional District	
fission 5	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iontana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Iount Currie 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
fount Currie 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sount Currie 8	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iuskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
fazco 20	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Nom:	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	Ř	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	J .J
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	CB.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	CB.	Cariboo Regional District	-
Fowdystan Lake 3	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Frout Lake Alec 16	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	CB.	Cariboo Regional District	
Jlkatcho 13	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Jnion Bay 4	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
Vapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Vhitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Vildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
Villiams Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Vindy Mouth 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake

95-146 95-146

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Viking, 3e étage Chemin Crosbie St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2 Appel local: 709-772-4073 Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs Statistique Canada Centre North American Life 1770, rue Market Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3

Appel local: 902-426-5331

Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs Statistique Canada Complexe Guy Favreau 200 ouest, boul. René-Lévesque Pièce 412, Tour est Montréal (Québec) H2Z1X4 Appel local: 514-283-5725 Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements Statistique Canada Entrée principale Édifice R.H. Coats Parc Tunney Ottawa (Ontario) K1A 0T6 Appel local: 613-951-8116 Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4 Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch

Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0 Appel local: 705-753-4888 Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

MANITOBA

Services consultatifs Statistique Canada 6e étage, Bureau de poste principal 266, avenue Graham Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4 Appel local: 204-983-4020 Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs Statistique Canada Centre Ĥys, 2e étage 11010, 101e rue Edmonton (Alberta) T5H 4C5 Appel local: 403-495-3027 Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907 Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs Statistique Canada C.P. 2390, succursale M Pièce 245 220 sud-est, 4e avenue Calgary (Alberta) T2P 3C1 Appel local: 403-292-6717 Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs Statistique Canada Centre Sinclair, pièce 440F 757 ouest, rue Hastings Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9 Appel local: 604-666-3691 Service d'appel sans frais: Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551 Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913

· ·		

Note(s)

- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- t Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census tract (CT). For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.
- *** The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c.= not elsewhere classified.

n.i.e.= not included elsewhere.

tech. = technologies

admin.= administration

CAs = Census Agglomerations.

CMAs = Census Metropolitan Areas.

Footnote(s)

- (1)...With the exception of line 1, all characteristics exclude institutional residents and are based on weighted sample data (20%). In some instances, due to weighting factors, it is possible for small areas to have an "estimated population excluding institutional residents" (line 2) higher than the "population including institutional residents" (line 1). For more detailed information, refer to "Count Discrepancies Between 100% Data and 20% Sample Data" and "Sampling and Weighting" sections of the text.
- (2) ... Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- ...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4)...Includes persons who report more than one origin.
- (5) ... Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6) ...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.

Nota

- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de ce secteur de recensement (SR). Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'avant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infines.
- ** Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

Les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980.

Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.= non classés ailleurs.

n.i.a.= non incluses ailleurs.

techn.= techniques

admin.= administration

AR = Agglomérations de rencensement.

RMR = Régions métropolitaines de recensement.

Renvoi(s)

- (1)...Sauf à la ligne 1, toutes les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution et sont fondées sur les données-échantillon (20%). Dans certains cas, en raison des facteurs de pondération, il est possible que, dans les petites régions, "l'estimation de le population ne comprenant pas les pensionnaires d'institution" (ligne 2) soit plus élevée que "la population comprenant les pensionnaires d'institution" (ligne 1). Pour de plus amples renseignements, voir les sections du texte intitulées "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon" et "Échantillonnage et pondération".
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3)...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- (6) ... Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.



- (7)...Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North, Central and South America, the Caribbean and Bermuda, other than the United States of
- (9) ... Excludes the United Kingdom.
- (10)...Includes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigration.
- (11)...includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD or from outside Canada during the 5-year reference period.
- (14) ... Excludes migrants from same CMA|CA.
- (15) ... Includes "No schooling or kindergarten only".
- (15)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (17)...Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (18)...lncludes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (19)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (20)...Includes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (21)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force").
- (22)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-economic characteristics.
- (23)...This category is also referred to as the "Experienced labour force".
- (24)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: ferming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (26)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (27)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.

- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
- (8)...Comprend les pays de l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudes, sauf les États-Unis d'Amérique.
- (9)...Ne comprend pas le Royaume-Uni.
- (10)...Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance, mais pour qui l'année d'immigration est valide
- (11)...Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
- (12)...les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans
- (13)...Les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR ou de l'extérieur du Canada durant la période de référence de 5 ans.
- (14) . . . Exclus les migrants d'une même RMR AR.
- (15)...Comprend "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (16)...Autres études non universitaires: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tels que les écoles de métiers ou les centres de formation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
- (17)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers".
- (18)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires seulement.
- (15)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
- (20)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
- (21)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1er janvier 1985. Pour ces personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
- (22)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines caractéristiques socio-économiques.
- (23)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
- (27)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.

	·	
·		
-		

- (28) ... Includes unpaid family workers.
- (29) ... Includes self-employed in incorporated companies.
- (30) ... Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (31) ... For owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (32)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.
- (33)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propane).
- (34)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (35) ... Includes kerosene.
- (36)...Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (37)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (38)...See text for universe covered and for definitions of concepts and
- (39)...For additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (40) ... Includes loss.
- (41)...Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (42)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (43)...Worked 49-52 weeks, in 1985, mostly full time.
- (44)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (45) ... Calculations based on unrounded data.
- '(45)...Includes the single origins of Black and African Black.
- (47)...Includes the single origins of Danish, Icelandic, Norwegian, Swedish and Scandinavian, n.i.e.

- (28)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (30)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (31)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.
- (32)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
- (33)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (34)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35) ... Comprend le kérosène.
- (36)...Comprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (37)... Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (38)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (39)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (40) ... Comprend les pertes.
- (41)...Les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (42)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (44)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (45)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.
- (46)...Comprend les origines uniques suivantes: Noir et Noir africain.
- (47)...Comprend les origines uniques suivantes: Danois, Islandais, Norvégien, Suédois et Scandinave, n.i.a.



	DATE DUE DATE DE RETOUR							
nct 1	- 1992							
			+					
	 							
	-	+						

ē,	- 3			
	4			
	·		3	
4				
		÷ 3		



Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre – Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.